



Soluzioni per **La pulizia delle superfici**

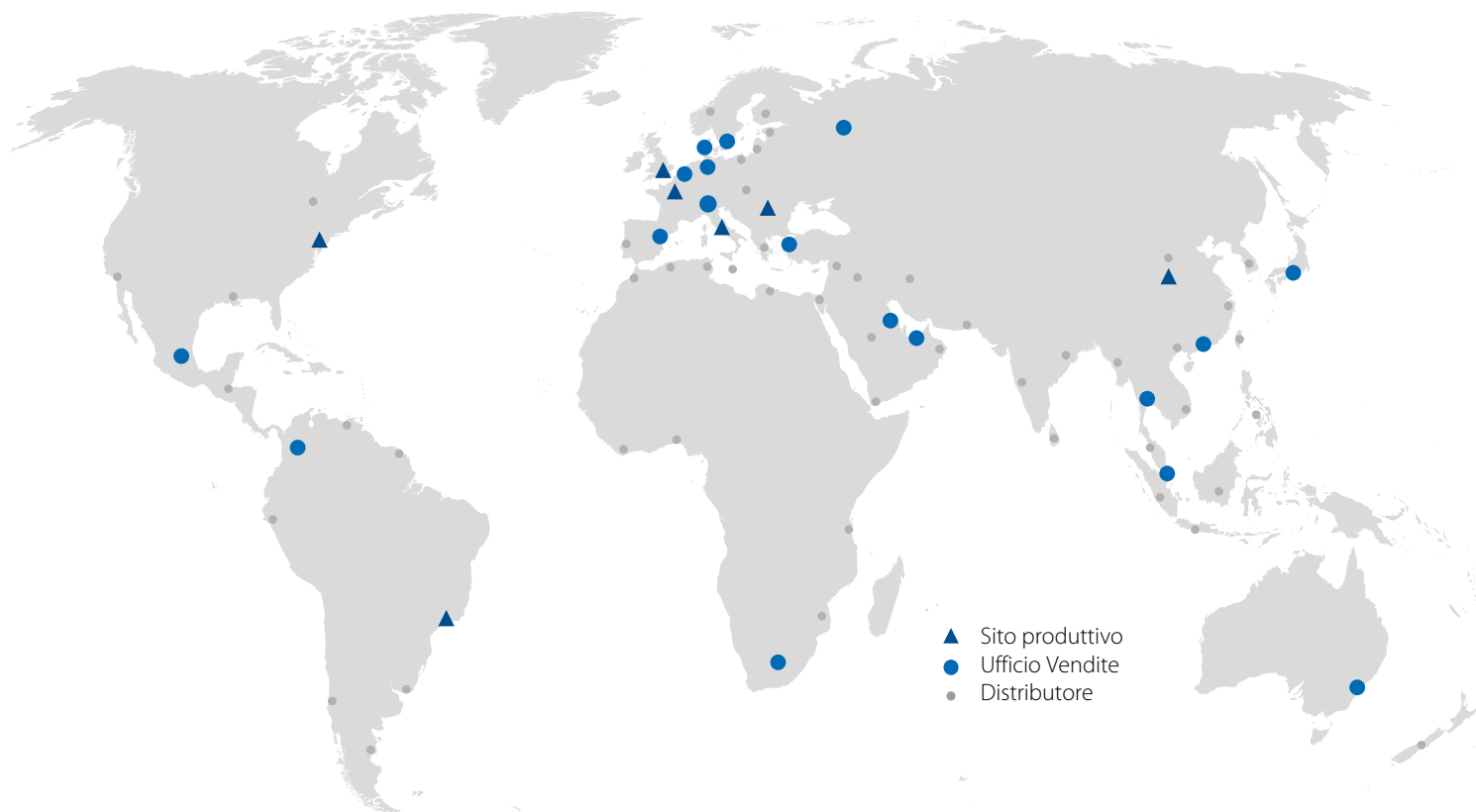


Your Choice,
Our Commitment

Contenuto

Introduzione	pagina 3
Diluizione	pagina 4
ProMax	
ProDose-R	
SekureMax	
SekureDose	
ProSink-R	
ProFaucet	
Pulizia e disinfezione	pagina 16
ProTwin	
ProWash	
ProKlyn	
JetNeat	
Sistemi schiuma	pagina 22
ProTwin Foam Kit	
ProFoam	
ProFoam-R	
ProMulticlean	
Foam Cannon	
ProKart	
Avvolgitore	pagina 30
Pro Reel Premium	
Pro Reel Premium Evo	
Pro Reel Industry	
Sistemi spray	pagina 34
ProPulv	
ProNet	
ProDual	
ProAcid	
Spray Cannon	
Gamma riempimento	pagina 40
ProFill Premium	
ProFill	
Informazioni aggiuntive	pagina 46





seko

Presente globalmente, Localmente attiva

Un gruppo globale al tuo servizio

La nostra presenza globale ci permette di supportare i nostri clienti ovunque si trovino. Grazie al nostro personale presente in oltre 20 paesi, e alla nostra rete di Partner Distributori accreditati, assicuriamo una presenza locale professionale ai nostri clienti in oltre 120 paesi, con l'ulteriore vantaggio di una rapida consegna merci, che ci permette di soddisfare ogni esigenza.

Inoltre, il nostro team mondiale di assistenza tecnica è in grado di fornire tutto l'appoggio e il supporto tecnico necessari, ad ogni cliente, in ogni parte del mondo. Con siti di produzione certificati ISO in Europa, nelle Americhe e in Asia, siamo vicini ai nostri clienti e pienamente conformi a tutte le norme locali, sia per quanto riguarda la progettazione dei nostri prodotti, che per quanto riguarda i nostri siti produttivi.

Diluizione

Gestire il costo della singola goccia

I produttori di sostanze chimiche spendono milioni per progettare e perfezionare la formula ideale per bilanciare prestazioni e costi, il sistema di dosaggio è quindi fondamentale. "SEKO's experience in precision dosing systems" significa che siamo in grado di fornire soluzioni eccezionali, pensate per garantire facilità di installazione e facilità d'uso, rispettando principi di sicurezza che applichiamo in tutti i nostri prodotti.

Applicazione

- Bagni
- Spogliatoi
- Camere da letto
- Lavaggio pentole e padelle
- Pulizia pavimenti
- Macelleria
- Pulizia dell'ufficio
- Banchi di gastronomia



Panoramica prodotti

ProMax



ProDose-R



SekureMax



SekureDose



ProSink-R



ProFaucet



ProMax

Diluizione accurata alla pressione del pulsante

Il ProMax è equipaggiato con la più recente tecnologia di dosaggio, riducendo le restrizioni, massimizza le prestazioni anche in situazioni di scarsa pressione e portata, è il più intuitivo ed economico sistema di erogazione disponibile oggi sul mercato.

Combinando la tecnologia dell'idrodinamica rivoluzionaria e brevettata con la semplicità di utilizzo e la capacità di proiettare l'immagine del cliente, esclusiva di ProMax, SEKO ha prodotto la soluzione perfetta per tutte le applicazioni di diluizione chimica istituzionale e dell'industria leggera.

ProMax - Certificazioni



Bassa manutenzione

- Chiamate per assistenza ridotte
- Involucro esterno robusto e durevole
- Può lavorare fino a 9bar
- Connessione tra sistemi con blocco automatico
- Venturi ad attivazione automatica inclusa
- Filtro a cartuccia opzione per condizioni di acqua poco pulita

Proietta l'immagine aziendale

- Il 95% del pannello frontale è personalizzabile
- No etichette esterne soggette a invecchiamento o usura
- Personalizza il pannello frontale per identificare il prodotto o promuovere il marchio

Facile da usare

- Permette espansioni di installazione, è possibile aggiungere sistemi su installazioni esistenti
- La staffa di montaggio permette l'installazione del sistema senza dover aprire il sistema
- Gli ugelli di diluizione in dotazione consentono un dosaggio preciso

Affidabilità

Costruito e realizzato con materiali che garantiscono la massima affidabilità:

- Azionamento con elettrovalvola magnetica
- Involucro e azionamento antimanomissione
- Selettore 4 prodotti a tenuta meccanica, privo di elastomeri, garantisce la massima compatibilità chimica
- L'attivazione automatica incorporata del venturi non richiede nessuna restrizione nel tubo e conseguente rischio di mancato dosaggio in assenza di esso
- Il disconnettore incorporato e certificato riduce a zero la possibilità di inquinamento della rete idrica

ProMax

Diluizione accurata alla semplice pressione di un pulsante



Tecnologia brevettata

ProMax combina una tecnologia brevettata all'avanguardia con caratteristiche innovative e facili da usare

- Modularità per la massima versatilità
- Design salvaspazio
- Installazione rapida, semplice e senza attrezzi
- Tubi di presa e scarico inclusi per semplificare i collegamenti

Pro Max Flex Gap

Pressione: 1 - 9 bar

Venturi grigio

Portata: 4 l/min

Rapporto di diluizione: 2.4:1 - 625:1

Venturi giallo

Portata: 14 l/min

Rapporto di diluizione: 4.9:1 - 1000:1

Venturi blu

Portata: 30 l/min

Rapporto di diluizione: 24.2:1 - 2000:1

Pro Max Air Gap

Pressione: 1 - 9 bar

Venturi grigio

Portata: 4 l/min

Rapporto di diluizione: 3.13:1 - 417:1

Venturi giallo

Portata: 16 l/min

Rapporto di diluizione: 7.80:1 - 1429:1

Modelli disponibili

Modelli disponibili per riempire contenitori di piccole, medie e grandi dimensioni, come:

- Bottiglia spray (portata 4 l/m)
- Secchio per lavare pavimenti (portata 14 l/m)
- Macchine lavapavimenti (portata 30 l/m)

Caratteristiche

Disponibile nelle versioni 1 e 4 prodotti

La rivoluzionaria tecnologia dell'idraulica brevettata, stabilisce un nuovo standard del settore in termini di prestazioni e affidabilità

Modulare e flessibile per la massima versatilità in luoghi come: cucine, lavanderie, stanze delle pulizie e locali commerciali

Il pannello frontale offre spazio per la personalizzazione, realizzata con un pannellino PVC sotto il vetrino trasparente, non richiede lotti minimi o costi di attrezzature di stampaggio

ProMax

Caratteristiche

Scocca in PP robusta e durevole

Filtro a cartuccia

Il filtro di testa opzionale migliora la filtrazione in condizioni idriche difficili, riducendo le chiamate di servizio, il filtraggio è indipendente dal numero di unità in linea.



Selettore 4 prodotti

Selettore 4 prodotti a tenuta meccanica, privo di elastomeri, garantisce la massima compatibilità chimica

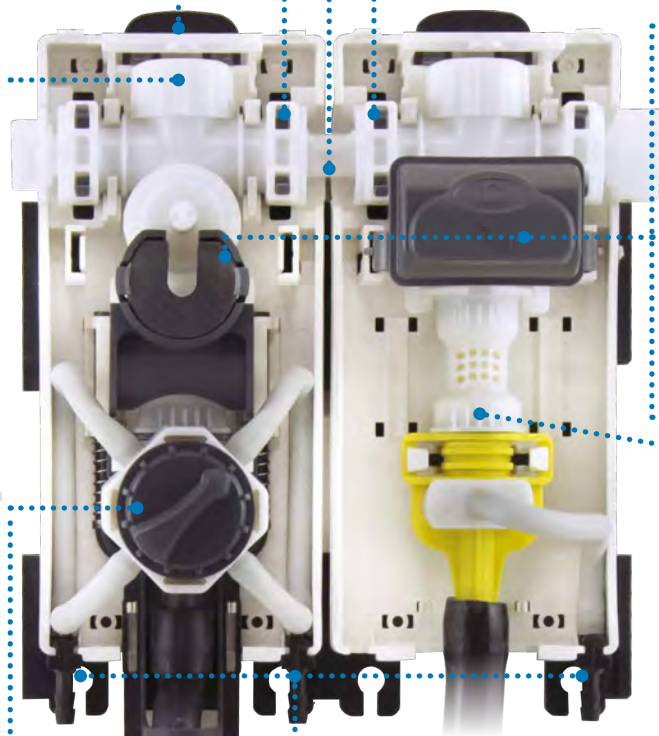
Porta ugello esterno

L'ugello di calibrazione si inserisce nei porta tubi posizionati all'esterno facilitando manutenzione e installazione.

- Rapporti di diluizione accurati
- Ampia gamma di ugelli inclusi



Connessione idrauliche con blocco automatico



A prova di manomissione

scocca e meccanismo di attivazione



Azionamento con elettrovalvola magnetica

La membrana di attivazione garantisce un perfetto funzionamento, fino a 9 bar di pressione e 70°C

Versione venturi Flex Gap

Il Flex Gap è dotato di un dispositivo brevettato antinquinamento, che riduce al minimo le restrizioni e garantisce le massime prestazioni.

- Connessioni rapide
- Tre colori per tre diverse portate:
 - Grigio Basso
 - Giallo Medio
 - Blu Alto
- Tubo di scarico delle stesse dimensioni per tutti i modelli
- Le unità singolo prodotto possono essere facilmente convertite in un modello a quattro prodotti sul campo
- Parti completamente intercambiabili
- Manutenzione senza utensili

Disponibile anche in versione Air Gap

- Due colori per due portate
 - Grigio Basso
 - Giallo Medio

ProDose-R

Controllo facile e preciso del dosaggio

Dove è richiesto un sistema di erogazione accurato e facile da usare per detersivi e disinfettanti per lavelli, ProDose-R è la scelta perfetta. Una pompa robusta e semplice, che grazie all'attivazione del comodo pulsante, eroga ogni volta una dose precisa di prodotto. ProDose-R si ricarica automaticamente grazie alla molla non immersa nel chimico. Il pulsante può essere cambiato con altri di diverso colore per una migliore identificazione del prodotto.

ProDose-R permette di impostare facilmente 6 differenti dosaggi. I raccordi di diametro maggiorato insieme ai tubi da 3/8 " offrono ottime prestazioni anche con prodotti viscosi. La staffa di fissaggio a muro è compatibile con alcuni dei prodotti presenti sul mercato e può essere installato senza la necessità di un trapano se si rimpiazza una pompa esistente.

Miglioramento della regolazione della corsa

Rimuovendo il cover si accede facilmente alla regolazione, una volta impostato il corretto dosaggio e rimesso il coperchio la pompa doserà sempre la stessa quantità.

6 diverse impostazioni di dosaggio

- Da 5 a 30cc per attivazione
- Non è necessario smontare la pompa per impostare il dosaggio



ProDose-R

Dimensioni complessive: 22.9 x 18.4 x 14cm (HxWxD)

Tubo: 10mm ID - 14mm OD



Caratteristiche

Raccordi e tubi di diametro maggiorato migliorano le prestazioni anche con prodotti ad alta viscosità (>1500 Cps)

Beccuccio di erogazione, flessibile e resistente agli urti

Corpo in polipropilene resistente agli urti e ai prodotti chimici

Facile manutenzione: per sostituire le valvole è sufficiente svitare il controdado e rimuovere il raccordo

Doppio O-ring di tenuta. Disponibile nei modelli EPDM, FPM o silicone per una maggiore compatibilità chimica

Le valvole di tenuta sono le stesse per sinistra e destra

Le asticelle di estensione del tubo modulari assicurano che le taniche di prodotto siano completamente svuotate

SekureMax

Simple and safe chemical storage

Il SekureMax è un armadietto di stoccaggio del prodotto chimico sicuro e intelligente, fondamentale per garantire la sicurezza e l'erogazione del prodotto. Disponibile in varie misure, può contenere diverse dimensioni di taniche fino a 5lt. È chiudibile e sicuro, protegge il personale dall'esposizione alle sostanze concentrate, mantenendo un aspetto organizzato e professionale della stazione di erogazione.

Grazie alle flessibilità di installazione consentito dalla staffa modulare, SekureMax è semplice e veloce da installare, è inoltre realizzato per poter essere combinato con ProMax e SekureDose. Il pannello frontale personalizzabile, consente di identificare il prodotto, dare istruzioni di utilizzo o semplicemente rafforzare il brand, è quindi una soluzione su misura di stoccaggio dei prodotti chimici, alla portata di tutti.



SekureMax 5l

Dimensioni: 36.3 x 22.6 x 17.5cm (HxWxD)

SekureMax 3l

Dimensioni: 36.3 x 17.3 x 17.5cm (HxWxD)



SekureMax 2.5l

Dimensioni: 24.1 x 17.3 x 17.5cm (HxWxD)

Caratteristiche

Il design pieghevole esclusivo di SekureMax permette di ridurre i costi di spedizione senza e di magazzino

Realizzato in robusto ABS e dotato di serratura, il SekureMax offre spazio per contenitori di varie dimensioni

Il pannello frontale personalizzabile, consente di identificare il prodotto, dare istruzioni di utilizzo o semplicemente rafforzare il brand

Il sistema di montaggio delle staffe offre modularità con ProMax e SekureDose, nonché facilità di installazione

Design elegante e facile da pulire

Chiudibile a chiave, serratura disponibile in plastica o in metallo



SekureMax

Stoccaggio semplice e sicuro

Pieghevole

Costi ridotti di spedizione e di stoccaggio.



Modulare

Soluzione flessibile che permette sempre l'installazione.



Soluzioni personalizzate

Promuove il marchio, differenzia il prodotto o riporta istruzioni di utilizzo. Un design elegante e semplice, facile da pulire, garantisce un'immagine professionale.



SekureDose

Dosatore semplice tutto incluso

SekureDose combina i vantaggi del sistema di stoccaggio Seko con la semplicità e l'affidabilità della pompa manuale per realizzare un erogatore tutto in uno, ideale per dosare prodotti per riempimento: lavello, bottiglia e secchio.

Alla pressione del robusto pulsante blu, si attiva la pompa manuale a ricarica automatica che preleva il prodotto chimico contenuto nella tanica e lo dosa in modo semplice e sicuro attraverso il beccuccio di dosaggio flessibile, il tutto racchiuso dentro un armadietto dalle linee semplici e moderne.

Sei impostazioni di dosaggio regolabili (5 – 30cc o 0,17 – 1 oz), permettono dosaggi accurati evitando di sprechi, in aggiunta i tappi colorati e le etichette personalizzabili, semplificano il riconoscimento del prodotto, possono dare istruzioni di utilizzo o aiutare a promuovere il brand.

L'installazione senza attrezzi, non richiede energia elettrica o connessioni alla rete idrica, perfetto per essere installato ovunque SekureDose è anche modulare e quindi può diventare una stazione di dosaggio a più prodotti.

Tre modelli forniscono soluzioni per il riempimento di secchi, bottiglie e lavelli.

- Facile da calibrare
- Nessun collegamento elettrico o idrico necessario
- Modulare
- Diverse capacità 5lt, 3lt, 2 x 2lt, 3 x 1lt e 2.5lt

Riempimento secchio lavapavimenti

Riempimento lavello cucina



Caratteristiche

Equipaggiato con meccanismo di rallentamento della ricarica per evitare sovradosaggi

Robusto armadio con serratura in ABS o metallica che include il dispenser e la tanica

La stazione di ricarica può essere estesa con unità aggiuntive

Beccuccio di erogazione antiurto, flessibile

Volume di erogazione variabile

Nessun contatto tra la molla di ricarica e prodotto chimico, disponibile di serie con guarnizione in Aflas, opzionale EPDM e FPM

Tre le versioni disponibili per riempimento: lavello, secchio e bottiglie (con portabottiglie ad altezza regolabile)

SekureDose

Dosaggio del prodotto semplice e sicuro

Facile installazione

Basta fissarlo a muro, inserire la tanica e iniziare a dosare.



Soluzioni personalizzate

- Disponibile con chiusura in plastica o in metallo
- Ampia capacità di personalizzazione: tappi colorati ed etichette personalizzate contribuiscono a rendere SekureDose ancora più semplice e intuitivo



Attento agli sprechi

La cannetta di aspirazione rigida preleva il chimico direttamente sul fondo della tanica al fine di ridurre al minimo gli sprechi di prodotto.

Valvole di non ritorno migliorate

- Facile manutenzione, basta svitare il dado e rimuovere il portagomma per sostituire le valvole
- Doppio O-ring di tenuta
- Stesse valvole ingresso e uscita.

SekureDose 5l

Dimensioni: 54 x 22.6 x 17.5cm (HxWxD)

Bottiglia: 82.9cm (H)

Secchio: 31.8 x 25.7cm (HxD)

SekureDose 2.5l

Dimensioni: 45.6 x 17.2 x 13.9cm (HxWxD)

Bottiglia: 74.4cm (H)

Secchio: 31.8 x 25.7cm (HxD)

Regolazione rapida della corsa

Rimuovendo l'ampio pulsante è possibile accedere ai pin di regolazione della portata, una volta effettuata la regolazione e rimontato il tappo, il dosaggio rimarrà invariato

6 diverse impostazioni di dosaggio

5, 10, 15, 20, 25, 30cc per attivazione



ProSink-R

Diluizione accurata per riempimento lavello

Il ProSink-R è un sistema di erogazione di prodotti chimici che miscela automaticamente detergente o disinfettante con acqua alla semplice apertura di un rubinetto, per il riempimento di grandi lavelli per lavaggio manuale di pentole e utensili da cucina.

ProSink-R vanta una struttura robusta in acciaio inossidabile, facile da pulire e personalizzabile si collega direttamente all'acqua potabile e senza bisogno di energia elettrica, diluisce accuratamente i prodotti chimici concentrati per il lavaggio manuale.

È disponibile in versione singolo o doppio prodotto e con 2 diverse portate, è possibile scegliere tra 15 rapporti di diluizione per un dosaggio accurato ed efficace. ProSink-R è dotato di un dispositivo di prevenzione antinquinamento certificato ASSE 1055 secondo gli standard UPC e CSA.



Facile manutenzione

Rimuovendo le manopole dei rubinetti del sistema, si può accedere al circuito idraulico dove è possibile effettuare la manutenzione e o cambiare la direzione di ingresso dell'acqua.

ProSink-R Flex Gap

Pressione: 1 - 9 bar

Temperatura massima: 60°C

Venturi Grigio

Portata: 4 l/min

Rapporto di diluizione: 2.9:1 - 1000:1

Venturi giallo

Portata: 14 l/min

Rapporto di diluizione: 5.5:1 - 2000:1



Caratteristiche

Attivazione tramite valvola a sfera

Non c'è bisogno di tenere premuto o bloccare un pulsante

Superficie liscia ed ergonomica, pannello frontale personalizzabile

Cover frontale in acciaio inossidabile

Robusto e facile da pulire

Si installa facilmente

Le connessioni idrauliche "Quick-connect" garantiscono una manutenzione facile e veloce

Collegamento diretto alla rete idrica

Prevenzione integrata antinquinamento

ProSink-R Air Gap

Pressione: 1 - 9 bar

Temperatura massima: 60°C

Venturi Grigio

Portata: 4 l/min

Rapporto di diluizione: 3.27:1 - 667:1

Venturi giallo

Portata: 16 l/min

Rapporto di diluizione: 7.56:1 - 1667:1

ProFaucet

Trasforma il rubinetto in un dosatore

ProFaucet è un dispositivo di dosaggio economico e affidabile per applicazione lavaggio manuale stoviglie. Con un investimento minimo, il ProFaucet aiuta a ridurre il consumo di sostanze chimiche e migliorare il controllo dei costi

ProFaucet è sistema semplice e sicuro ed elimina la miscelazione manuale, evitando il contatto diretto con sostanze chimiche concentrate.

Il corpo in ottone nichelato è affidabile e duraturo.



Semplice da usare

Aperto il rubinetto il ProFaucet eroga solo acqua, alla pressione e rilascio del pulsante il sistema aspira il prodotto da dosare e eroga la miscela desiderata.

Quando l'acqua viene chiusa, il pulsante si rilascia automaticamente per fornire acqua pulita alla consecutiva apertura del rubinetto.

Compatto e facile da installare:

- Rimuovere l'aeratore del rubinetto
- Avvitare il ProFaucet sull'uscita filettata
- Collegare il prodotto da dosare

ProFaucet

Portata: 10.2 l/min

Rapporto di diluizione: 6.5:1 - 1125:1

Pressione: 0.5 - 6 bar

Caratteristiche

Con un investimento minimo, il ProFaucet aiuta a ridurre il consumo di sostanze chimiche e migliorare il controllo dei costi

Non più miscelazione manuale, eliminando il contatto diretto con i prodotti chimici concentrati

Design moderno e minimale

Facile da installare e utilizzare

Preciso e affidabile

Durevole e conveniente

Pulizia e disinfezione

Massima tranquillità e sicurezza del marchio

Indipendentemente dall'attività che gestisci, SEKO ha una soluzione per te. Basandosi su oltre 40 anni di esperienza di progettazione e sviluppo, SEKO è in grado di offrirti la più ampia gamma di stazioni di diluizione e dosaggio di prodotti chimici, schiumogeni per la pulizia delle superfici e soluzioni automatizzate di gestione del dosaggio adatte a una moltitudine di applicazioni. I nostri sistemi a bassa e media pressione sono particolarmente efficaci, fornendo un tempo di contatto prolungato per una pulizia efficace e più profonda. Tutte le nostre gamme offrono la rinomata attenzione al dettaglio SEKO per precisione, sicurezza, affidabilità, facilità d'uso e convenienza.

Applicazione

- Bagni
- Banchi di gastronomia
- Cucine
- Mattatoi
- Spogliatoi/Docce
- Ospedali
- Ricoveri per animali



Panoramica prodotti

ProTwin



ProWash



ProKlyn



JetNeat



ProTwin

Stazione spray 1 e 2 prodotti e schiuma professionale

Caratterizzata da precisione di dosaggio e prestazioni durevoli, la stazione spray e schiuma conforme HACCP, consente di raggiungere i più elevati standard di pulizia e sanificazione delle superfici, come: cucine professionali, impianti di preparazione cibo, industria alimentare ecc.

ProTwin diluisce automaticamente prodotti concentrati con acqua, erogando soluzioni finite come detersivi e igienizzanti, pistola e tubo di diverse lunghezze consentono agli utenti di pulire e risciacquare aree estese.

La lancia schiuma ad alte prestazioni consente all'operatore di erogare una mousse bagnata sulle superfici che aiuta la distribuzione e amplifica la percezione di pulizia.

La ProTwin è semplice e intuitiva, un singolo selettore frontale consente la selezione di tutte le fasi di dosaggio, il porta tubo integrato permette di mantenere ordine e pulizia della postazione.



Caratteristiche

Dosaggio di 1 o 2 prodotti spray/schiuma e risciacquo fino a 50°C di tolleranza

I venturi dedicati per prodotto eliminano la possibilità di contaminazione

Qualità della schiuma insuperabile quando equipaggiato con lancia schiuma

I venturi sono progettati per garantire un dosaggio accurato e duraturo, sono facili da pulire e sostituire

Design ergonomico, utilizzo semplice e intuitivo

Il tubo multilayer migliora la flessibilità e la resistenza chimica, vedere pagina 30 per ulteriori informazioni

ProTwin

Pressione:	1.5 - 6 bar
Venturi nero	
Portata:	10 l/min
Rapporto di diluizione:	5.3:1 - 551:1

Getto regolabile e abbondante schiuma tutto in uno

Senza lancia schiuma



Senza lancia schiuma



Lancia schiuma

Pistola a spray leggera ma resistente

Con lancia schiuma



ProWash

Stazione spray per pulizia e disinfezione delle superfici

Il ProWash è una stazione di lavaggio spray che miscela automaticamente prodotti chimici concentrati con acqua per pulire e o sanificare grandi aree come: cucine professionali, impianti di preparazione cibo, industria alimentare ecc.

Il design semplice e robusto del ProWash è pienamente conforme alle normative HACCP e aiuta a ridurre lo spreco di acqua e prodotti chimici, preservando l'ambiente e riducendo i costi operativi. Utilizzando materiali conosciuti per la loro robustezza e compatibilità chimica, è dotato di un'aspirazione ad alte prestazioni per un funzionamento ottimale in tutte le condizioni di lavoro con una temperatura di esercizio fino a 50°C.

Disponibile in uno o due prodotti con protezione antinquinamento BA opzionale e avvolgi tubo incluso:

- ProWash "1 prodotto" per pulizia/risciacquo
- ProWash "2 prodotti" per pulizia/risciacquo/sanificazione



Caratteristiche

Dosaggio di uno o due prodotti chimici e risciacquo

Kit di installazione incluso e completo di accessori di montaggio e aspirazione, tubo di ingresso, tubo di scarico, pistola e supporto per tanica

Versioni disponibili:

- 1 prodotto
- 2 prodotti
- 1 prodotto con disconnettore BA
- 2 prodotti con disconnettore BA

Il tubo multistrato migliora la flessibilità e la resistenza chimica, vedere pagina 30 per ulteriori informazioni

ProWash

Temperatura massima: 50°C

Pressione: from 2 - 6 bar

Rapporto di diluizione: from 211:1 up to 11:1
(from 0.5% to 10.90%)

Vantaggi

- Corpo in ottone nichelato per una maggiore resistenza chimica e robustezza
- Venturi interni estraibili e intercambiabili, realizzati in PP per un'elevata compatibilità chimica
- Aspirazione ad alte prestazioni per un funzionamento ottimale in tutte le condizioni di lavoro
- Selettore due prodotti progettato per essere compatibile con la maggior parte delle sostanze chimiche
- Tubo di scarico per uso alimentare
- Pistola con getto regolabile, anti shock e anti shock termico

ProKlyn

Sistema spray essenziale per la pulizia e la disinfezione

Il ProKlyn ha design minimale e robusto che lo rende facilmente accessibile e affidabile. Concepito per produrre soluzioni detergenti e disinfettanti su pavimenti e altre superfici lavabili, ProKlyn consente anche di ridurre gli sprechi d'acqua e di prodotti chimici, minimizzando i costi.

Il corpo esterno in ottone offre una resistenza superiore, l'inserto Venturi che si trova all'interno è in polipropilene per un'elevata compatibilità chimica, estraibile e intercambiabile, permette una facile e rapida manutenzione mentre l'elevata potenza di aspirazione del sistema garantisce un funzionamento ottimale in ogni condizione di lavoro.

Un sistema di spray semplice, robusto, economico, ProKlyn è disponibile nelle versioni a uno o due prodotti con valvola antinquinamento BA opzionale:

- ProKlyn "1 prodotto" per pulizia/risciacquo
- ProKlyn "2 prodotti" per pulizia/risciacquo/igienizzazione



Caratteristiche

Dosaggio di uno o due prodotti chimici e risciacquo

Kit di installazione incluso e completo di accessori di montaggio e aspirazione, tubo di ingresso, tubo di scarico, pistola e supporto per tanica

Versioni disponibili:

- 1 prodotto
- 2 prodotti
- 1 prodotto con disconnettore BA
- 2 prodotti con disconnettore BA

Il tubo multistrato migliora la flessibilità e la resistenza chimica, vedere pagina 30 per ulteriori informazioni

ProKlyn

Temperatura massima: 50°C

Pressione: from 2 - 6 bar

Rapporto di diluizione: from 211:1 up to 11:1
(from 0.5% to 10.90%)

Vantaggi

- Corpo in ottone nichelato per una maggiore resistenza chimica e robustezza
- Venturi interni estraibili e intercambiabili, realizzati in PP per un'elevata compatibilità chimica
- Aspirazione ad alte prestazioni per un funzionamento ottimale in tutte le condizioni di lavoro
- Selettore due prodotti progettato per essere compatibile con la maggior parte delle sostanze chimiche
- Tubo di scarico per uso alimentare
- Pistola con getto regolabile, anti shock e anti shock termico

JetNeat

Pulizia e disinfezione delle superfici: rapida, facile e conveniente

Il JetNeat è la soluzione veloce, semplice e conveniente per lavare, igienizzare e risciacquare le superfici. Il JetNeat è composto da una pistola a spray con attacco rapido e un venturi con serbatoio integrato.

Collegando al rubinetto dell'acqua il un tubo flessibile, la pistola è in grado di risciacquare grazie a un potente getto d'acqua, rimuovendo la lancia di risciacquo e collegando il venturi con il serbatoio, il JetNeat produce una soluzione che può essere schiuma o spray a seconda del modello e della sostanza chimica che viene utilizzata.

Versatile

JetNeat è perfetto per un'ampia varietà di applicazioni, combinando i vari elementi si può trovare quasi sempre la soluzione ideale.

- Ambienti umidi
- Docce
- Cucine
- Macellerie
- Ristoranti
- Supermercati
- Strutture Sanitarie
- Strutture Educative
- Strutture Veterinarie

JetNeat

Rapporto di diluizione: 1.10:1 - 250:1

Pressione: 1.5 - 6 bar



JetNeat
2.5 Litri



JetNeat
1.4 Litri

Caratteristiche

Dosaggio di un chimico e risciacquo

Kit di installazione incluso e completo di accessori di montaggio, pistola e supporto per serbatoio

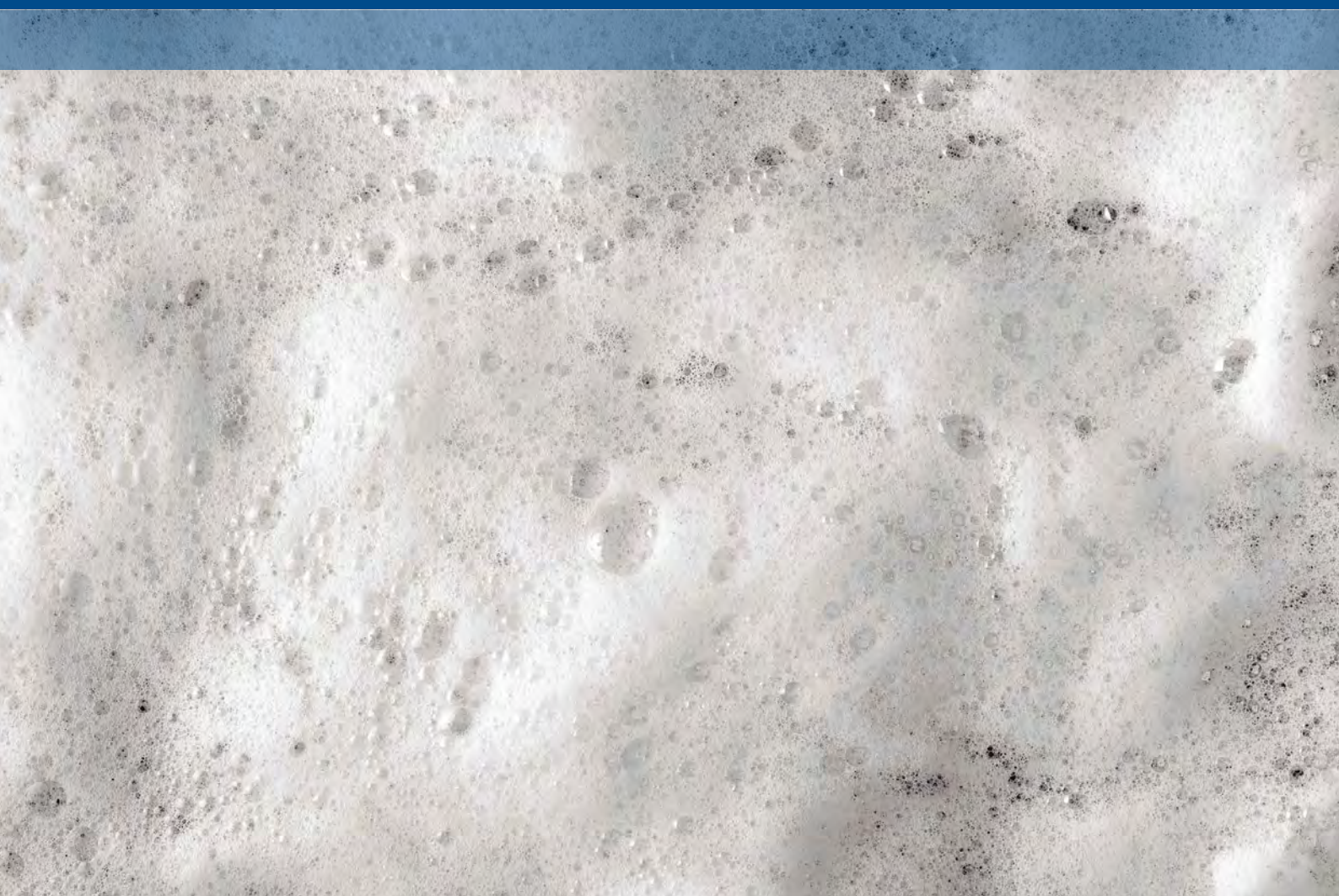
Sistemi schiuma

Pulizia e disinfezione di superfici verticali e di macchinari in ambito alimentare facile e professionale con i sistemi a schiuma secca

Progettati per offrire prestazioni eccezionali nella pulizia e disinfezione di superfici verticali e macchinari in ambito alimentare, i sistemi schiuma SEKO offrono prestazioni eccezionali pur rimanendo semplici da usare, robusti ed economici.

Applicazione

- Magazzino
- Trasporto
- Refrigeratori
- Impianti Alimentari e bevande
- Aree di preparazione dei cibi
- Supermercati
- Piscine



Panoramica prodotti

ProTwin con Kit schiuma



ProFoam



ProFoam-R



ProMulticlean



Foam Cannon



ProKart



ProTwin Foam Kit

Sistema professionale di erogazione di schiuma secca, 1 prodotto spray e risciacquo tutto in uno per la pulizia e disinfezione

- Singolo selettore per il controllo delle fasi di pulizia
- Migliora le proprietà delle sostanze chimiche schiumogene con l'uso di aria compressa
- Eroga e applica schiuma secca sulle superfici non piane per offrire il massimo tempo di contatto
- Il Venturi mantiene costante la miscelazione e il consumo di acqua e prodotto
- Il tubo multistrato migliora la flessibilità e la resistenza chimica, vedere pagina 30 per ulteriori informazioni

ProTwin Foam Kit

Pressione: 1.5 - 6 bar

Verde venturi

Portata: 4 l/min

Rapporto di diluizione: 5:1 - 64:1

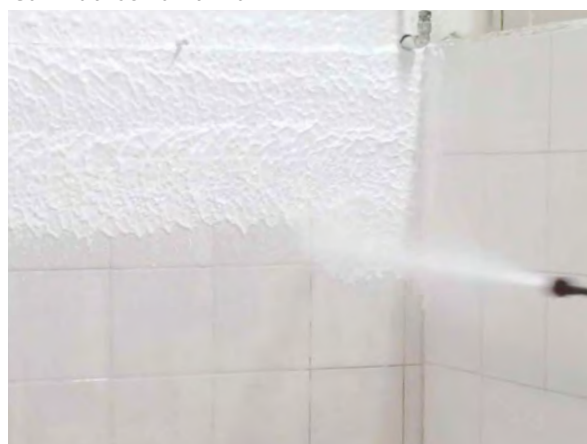
Venturi giallo

Portata: 5 l/min

Rapporto di diluizione: 10.3:1 - 93:1



Con kit di schiuma ProTwin



ProFoam

Sistema a schiuma secca per la disinfezione di macchinari in abito alimentare facile e professionale

ProFoam è un sistema che miscelando acqua aria e prodotto chimico concentrato, produce una schiuma secca densa e cremosa che massimizza il tempo di contatto per la disinfezione profonda di superfici verticali o difficili da raggiungere. Progettato per soddisfare i requisiti dell'HACCP, è caratterizzato da un corpo liscio, ergonomico e robusto e viene fornito con un tubo flessibile di alta qualità per uso alimentare e una lancia in schiuma.

Il tubo è composto da materiali di qualità industriale ed è certificato per l'uso in ambito alimentari. Composto da cinque strati, include uno strato di poliestere per una lunga durata e un rivestimento esterno antigraffio in PVC blu.



Caratteristiche

Copertura in PVC: conforme HACCP, liscia, ergonomica e robusta

Tubo flessibile di alta qualità per uso alimentare e lancia in schiuma

Porta-tubo incorporato

Kit di installazione incluso e completo di accessori di montaggio e aspirazione, tubo di ingresso, tubo di scarico, lancia e supporto per serbatoio

Il tubo multistrato migliora la flessibilità e la resistenza chimica, vedere pagina 30 per ulteriori informazioni

ProFoam

Temperatura massima: 40°C

Pressione: Di aria e acqua da 2 - 6 bar

Rapporto di diluizione: Da 1.5% - 22%

Vantaggi

- Schiuma secca di alta qualità
- Tempo di contatto con la superficie massimizzato per la disinfezione
- Basso consumo di acqua
- Non richiede alimentazione aggiuntiva
- Dispositivo BA opzionale
- Certificato EN1717

ProFoam-R

Schiuma secca e sistema di risciacquo per una pulizia completa della schiuma

Building on the success of ProFoam, SEKO's ProFoam-R has all the same design Caratteristiche and critical application uses but enhances the system with the addition of a rinse functionality. Like its counterpart, this equipment is supplied ready to install, built with a smooth, ergonomically-designed wall-mounted system which offers easy installation without the need for special tools.

The hose uses industrial-grade materials and is certified for use in food industries, included the cleaning of foodstuffs transportation. Made of five layers it includes a polyester layer for extensive service life and a blue PVC anti-scuff exterior coating. Designed to generate a rich creamy foam, similar to the shaving cream, to maximize the contact time. Reduces water and chemical waste thus preserving the environment and reducing operational costs.



Caratteristiche

Rivestimento in PVC: conforme HACCP, liscia, ergonomica e robusta

Tubo di alta qualità per uso alimentare, lancia in schiuma e ugello di risciacquo

Kit di installazione incluso e completo di accessori di montaggio e aspirazione, tubo di ingresso, tubo di scarico, lancia, portagomma e porta serbatoio

Il tubo multistrato migliora la flessibilità e la resistenza chimica, vedere pagina 30 per ulteriori informazioni

ProFoam-R

Temperatura massima: 50°C

Pressione: Di aria e acqua da 2 - 6 bar

Rapporto di diluizione: From 1.5% - 22%

Vantaggi

- Schiuma secca di alta qualità
- Tempo di contatto prolungato per una pulizia più profonda
- Consumo idrico ridotto
- Non richiede alimentazione aggiuntiva

ProMulticlean

Sistema a schiuma bagnata

Come il resto della gamma di schiuma SEKO, ProMultiClean è un sistema che miscelando acqua aria e prodotto chimico concentrato, produce una schiuma secca densa e cremosa che massimizza il tempo di contatto per la disinfezione profonda di superfici verticali o difficili da raggiungere. Progettato per soddisfare i requisiti dell'HACCP, è caratterizzato da un corpo liscio, ergonomico e robusto e viene fornito con un tubo flessibile di alta qualità per uso alimentare e una lancia in schiuma.

Il tubo è composto da materiali di qualità industriale ed è certificato per l'uso in ambito alimentari. Composto da cinque strati, include uno strato di poliestere per una lunga durata e un rivestimento esterno antigraffio in PVC blu.



Caratteristiche

Rivestimento in PVC: conforme HACCP, liscia, ergonomica e robusta

Tubo di alta qualità per uso alimentare, lancia in schiuma e ugello di risciacquo

Kit di installazione incluso e completo di accessori di montaggio e aspirazione, tubo di ingresso, tubo di scarico, lancia, portagomma e porta serbatoio

Il tubo multistrato migliora la flessibilità e la resistenza chimica, vedere pagina 30 per ulteriori informazioni

ProMulticlean

Temperatura massima: 40°C

Pressione: Di aria e acqua da 2 - 6 bar

Rapporto di diluizione: From 1.5% - 22%

Vantaggi

- Schiuma secca di alta qualità
- Tempo di contatto prolungato per una pulizia più profonda
- Ridotto consumo di acqua

Foam Cannon

Carrello schiuma professionale

Il Foam Cannon è un sistema mobile pressurizzato che produce una schiuma ricca e densa per la pulizia delle superfici non piane. Progettato per essere semplice e pratico da usare, Il Foam Cannon si riempie con la soluzione di acqua e prodotto che vengono poi miscelati con aria per produrre schiume detergenti o disinfettanti. Il Foam Cannon necessita solo di un collegamento costante all'aria compressa per funzionare.

Dotato di lancia e tubo dosatore, il Foam Cannon è disponibile nei modelli da 24 o 50 litri in versione acciaio inox.



Caratteristiche

La sostanza chimica è premiscelata con acqua, il sistema necessita solo di un'alimentazione di aria compressa per funzionare

Dotato di lancia e tubo di dosaggio

Modelli da 24 o 50 litri disponibili

Disponibile in acciaio inox

Pressione aria di lavoro 8 bar

Non deve essere connesso alla rete idrica, non necessita di certificazione

Foam Cannon

Pressione dell'aria di esercizio: 8 bar

ProKart

Cannon in schiuma mobile

Progettato per fornire elevate prestazioni nella pulizia di superfici verticali e non piane, ProKart è perfetto per l'uso in aree di produzione di alimenti e bevande dove la portabilità è essenziale. Grazie alla pompa pneumatica, gli utenti possono generare una schiuma ricca e densa da una soluzione premiscelata non pressurizzata, fornisce una copertura completa delle superfici insieme a un tempo di contatto prolungato per prestazioni di pulizia e disinfezione superiori.

ProKart richiede solo la connessione all'aria compressa per il funzionamento ed è molto semplice da mantenere, il che lo rende una delle soluzioni per la pulizia delle superfici più convenienti nel suo genere.



Caratteristiche

Schiuma secca

Dotato di lancia e tubo di erogazione

Nessun collegamento elettrico richiesto

Portatile

Disponibili modelli da 38 o 95 litri

ProKart

Pressione dell'aria di lavoro: 2.7 - 5.5 bar

Portata della pompa: 19 l/m FPM o Santoprene

Tubo di mandata: 9 metri

Temperatura della soluzione: 5 - 37°C

Avvolgitore

Una gamma di avvolgitori a parete per riporre il tubo in modo sicuro e ordinato

La serie professionale Pro Reel è perfetta per i siti igienici critici come la sanità e la produzione alimentare, dove è essenziale che i tubi flessibili siano conservati in modo sicuro ma pronti per l'uso immediato. Questi avvolgitori in acciaio inossidabile sono dotati di una scelta di tubi multistrato ultra resistenti, compresi quelli adatti per applicazioni alimentari impegnative, mentre un sistema di retrazione automatica significa che il personale dedica meno tempo al riavvolgimento.

Applicazione

- Assistenza sanitaria
- Ospedali
- Impianti alimentari e bevande
- Aree di preparazione del cibo
- Supermercati



Panoramica prodotti

Pro Reel Premium



Pro Reel Premium Evo



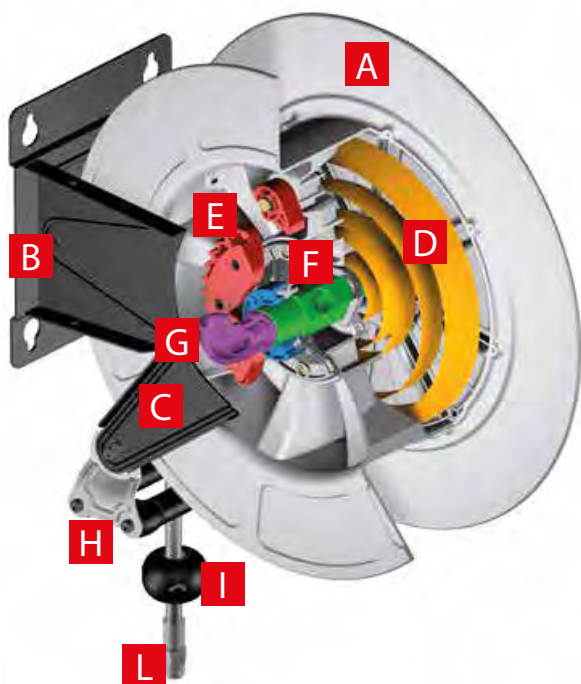
Pro Reel Industry



Avvolgitore automatico, manuale, inox e in plastica

Avvolgitore automatico, una soluzione semplice e veloce per lo stoccaggio del tubo

Consigliato per applicazioni in ambienti esigenti, l'avvolgitore automatico aiuta a creare uno spazio di lavoro pulito e ordinato. L'avvolgi tubo automatico è rapido e sicuro e il tubo è protetto dall'usura.



Vantaggi

- A Tamburo: Solido e pratico in acciaio inox 18-10 e ABS antiurto
- B Attacco e braccio: Acciaio inox 18-10
- C Braccio regolabile che aiuta a far uscire il tubo a seconda dell'installazione
- D Molla avvolgitore completamente chiusa e protetta
- E Il sistema di arresto automatico consente di regolare la lunghezza del tubo
- F Supporto in ottone autolubrificante, solido e resistente alla corrosione
- G Raccordo girevole in ottone
- H Guida tubo auto lubrificato: ampia apertura multicanale
- I Arresto regolabile
- L Attacco rapido NITO

Gli avvolgitori sono una soluzione pratica per superare i vincoli di spazio poiché il meccanismo di avvolgimento assicura che il tubo sia sempre riavvolto. Le bobine impediscono inoltre l'usura e la rottura anticipata del tubo. Sono disponibili diverse opzioni a seconda del modello: lunghezza del tubo, pistole a spruzzo, porta fusto, supporto girevole e piastra posteriore.

Supporto fisso

Il supporto fisso solido e compatto integrato nella bobina è dotato di fori di fissaggio per un'installazione facile e sicura tramite l'utilizzo della dima in dotazione.

Supporto girevole

Un'opzione che consente un'installazione più semplice della bobina e la rotazione destra e sinistra.

Tubo multistrato



Tubo resistente fino a 70°C a 20 bar

- 1 Rivestimento esterno azzurro anti macchia, resistente al grasso
- 2 Strato intermedio in PVC morbido
- 3 Maglia di rinforzo in poliestere
- 4 Strato intermedio in PVC morbido
- 5 Interno bianco in PVC morbido per contatto con alimentare

Vantaggio di Thermoclean AI 20

L'evoluzione del design multistrato rispetto al vecchio design a strato singolo:

- Flessibilità migliorata grazie a uno spessore della parete interna regolato (strato bianco che fornisce resistenza alla temperatura) e all'introduzione di uno strato di cristallo più flessibile
- Resistenza chimica ottimizzata grazie alla concentrazione di agenti protettivi nello strato blu invece di essere dispersi nell'intero tubo.

Pro Reel Premium

Avvolgitore in acciaio inox



Caratteristiche

Installazione verticale o orizzontale

Staffa girevole in acciaio inossidabile opzionale per un facilitare uscita e rientro del tubo

Tubo blu per uso alimentare disponibile in lunghezze di 10 o 15 metri

Pro Reel Premium Evo

Tamburo ABS e avvolgitore in acciaio inox



Caratteristiche

Soddisfa i requisiti HACCP

Leggero e igienico

Tubo di pulizia blu per uso alimentare o nero per uso industriale in 10, 15 o 20 metri di lunghezza

Pro Reel Industry

Bobina in acciaio inossidabile



Caratteristiche

Adatto per l'installazione verticale o orizzontale

Staffa girevole opzionale in acciaio inossidabile per un facile utilizzo del tubo

Fornito con o senza tubo da 15 o 20 metri

Sistemi Spray

Soluzioni professionali per la pulizia degli autoveicoli

Progettati per il settore della cura professionale dell'auto, i sistemi spray sono affidabili e facili da utilizzare, offrono soluzioni a bassa pressione ma con risultati professionali.

Applicazione

- Lavaggio auto
- Trasporto
- Macchine agricole



Panoramica prodotti

ProPulv



ProNet



ProDual



ProAcid



Spray Cannon



ProPulv

Sistema spray per autoveicoli

ProPulv è un sistema spray monoprodotto realizzato per applicazione di shampoo o detersivi per prelavaggio su: auto, camion e altri veicoli simili. Progettato per il funzionamento nell'industria automobilistica, ProPulv soddisfa i requisiti di base per utilizzo in applicazioni a contatto con veicoli alimentari, il sistema include un dispositivo di prevenzione antinquinamento. Il sistema può essere montato su un carrello, aggiungendo portabilità alle sue funzionalità.



Caratteristiche

Piastra posteriore in PVC: liscia, ergonomica e robusta

Lancia in acciaio inox e tubo flessibile di alta qualità

Porta tubi incorporato

Kit di installazione incluso e completo di accessori di montaggio e aspirazione, tubo di alimentazione, tubo di scarico, lancia e porta tanica

ProPulv

Temperatura massima: 50°C

Pressione: da 2 - 6 bar

Consumo di acqua: 4.2 l/min

Rapporto di diluizione: da 0.5 - 12.9%

ProNet

Sistema brillantante per autoveicoli

ProNet è un sistema monoprodotto progettato per applicare brillantante su automobili, camion e altri veicoli. Il sistema ottimizza il consumo di acqua e prodotto, contribuendo a ridurre i costi operativi. ProNet può essere montato su carrello e diventare anche una stazione mobile.

ProNet è collegato direttamente alla rete idrica e offre costi di manutenzione ridotti grazie alla sostituzione rapida e senza attrezzi di parti usurabili come venturi o valvole.



Caratteristiche

Rivestimento in PVC

Lancia in PVC e tubo di alta qualità

Porta tubi incorporato

Kit di installazione incluso e completo di accessori di montaggio e aspirazione, tubo di alimentazione, tubo di scarico, lancia e porta tanica

ProNet

Temperatura massima: 50°C

Pressione: da 2 - 6 bar

Consumo di acqua: 7 l/min

Rapporto di diluizione: da 0.4 - 20.8%

ProDual

Sistema combinato spray e brillantante per il settore automobilistico

ProDual è un sistema spray due prodotti progettato per applicare shampoo o detersivi prelavaggio e brillantante su auto, camion e altri veicoli. Il sistema ottimizza il consumo di acqua e prodotto, contribuendo a ridurre i costi operativi. ProDual può essere montato su carrello e diventare anche una stazione mobile.

ProDual è collegato direttamente alla rete idrica e offre costi di manutenzione ridotti grazie alla sostituzione rapida e senza attrezzi di parti usurabili come venturi o valvole.



Caratteristiche

Rivestimento in PVC

Lancia in acciaio inox e PVC e tubo di alta qualità

Porta tubi incorporato

Kit di installazione incluso e completo di accessori di montaggio e aspirazione, tubo di ingresso, tubo di scarico, lancia e porta tanica

ProDual

Temperatura massima: 50°C

Pressione: da 2 - 6 bar

Consumo di acqua: 4.2 - 7 l/min

Rapporto di diluizione: Lavaggio 0.5 - 12.9%
Risciacquo 0.4 - 13.4%

ProAcid

Sistema spray per uso automobilistico per applicazione prodotti chimici acidi e alcalini forti

ProAcid è stato specificamente progettato per applicare detergenti aggressivi o prodotti chimici acidi su: auto, camion e altri veicoli, è il sistema ideale per la pulizia dei cerchioni delle ruote o dei vani motore, ove applicabile. ProAcid è stato progettato con un Venturi in PVDF e una lancia in PVC per la massima resistenza alle ai prodotti chimici aggressivi.

Il tubo è realizzato con materiali industriali di alta qualità, con un triplo strato per una maggiore protezione. Uno strato interno è rinforzato con poliestere per una maggiore durata mentre il rivestimento esterno è in PVC flessibile per una maggiore flessibilità. Il sistema è collegato direttamente alla rete idrica, i costi di manutenzione sono ridotti grazie alla sostituzione rapida e senza attrezzi di parti di consumo come venturi o valvole.



Caratteristiche

Rivestimento in PVC: HACCP conforme

Lancia in PVC e tubo di alta qualità

Porta tubi incorporato

Kit di installazione incluso e completo di accessori di montaggio e aspirazione, tubo di ingresso, tubo di scarico, lancia e porta tanica

ProAcid

Temperatura massima: 20°C

Pressione: da 2 - 6 bar

Consumo di acqua: 4.2 l/min

Spray Cannon

Sistema spray per autovetture

Ideale per il settore automobilistico, il cannone spray trova applicazione anche nell'industria alimentare e nelle cucine industriali per applicazione di detergenti e disinfettanti. Le sue dimensioni compatte e la portabilità lo rendono adatto per l'applicazione di una soluzione di prelavaggio dove lo sporco è più pesante. Il sistema richiede un collegamento costante all'aria compressa per funzionare ed è dotato di tubo e lancia. Lo Spray Cannon è disponibile nei modelli da 24 e 50 litri e offre una pratica soluzione mobile.



Caratteristiche

La sostanza chimica è premiscelata con acqua e il sistema richiede solo un'alimentazione di aria compressa per funzionare

Dotato di lancia e tubo di dosaggio

Disponibili modelli da 24 o 50 litri

Verniciato

Foam Cannon

Pressione dell'aria di lavoro: 8 bar

Gamma di Ricarica

Risparmiare tempo e denaro grazie al riempimento rapido

La manodopera resta il costo maggiore di qualsiasi operazione di pulizia. Tutto ciò che può migliorare l'efficienza di questa attività abbassa i costi di gestione. La gamma di riempimento SEKO riduce all'osso il tempo necessario per il riempimento delle macchine lavapavimenti, riducendo così i costi.

Applicazione

- Gestione di Impianti
- Parchi commerciali
- Supermercati
- Ospedali
- Magazzini



Panoramica prodotti

ProFill Premium



ProFill



ProFill Premium

Sistema di ricarica rapida con opzione di risciacquo

ProFill Premium è un sistema di erogazione di prodotti chimici che miscela costantemente e automaticamente la quantità desiderata di prodotto chimico per il riempimento delle macchine lavasciuga tramite una pistola tipo pompa di benzina.

Progettato pensando all'utilizzatore finale, ProFill Premium è incentrato sulla semplicità di utilizzo. È veloce da collegare e facile da installare, contribuendo a ridurre i costi.



Caratteristiche

Funzione di ricarica e risciacquo

Rivestimento in PVC minimale: liscio, ergonomico e robusto

Pistola ad alta portata

Porta tubi incorporato

Kit di installazione incluso e completo di accessori di montaggio e aspirazione, tubo di ingresso, tubo di scarico, lancia e porta tanica

ProFill

Temperatura massima: 50°C

Pressione: da 2 - 6 bar

Portata: 15 l/m

Rapporto di diluizione: da 0.2% - 16%

Vantaggi

- Facile da installare: non occorrono attrezzi speciali
- Attacchi rapidi per una maggiore versatilità
- Manutenzione ridotta grazie al Venturi blu: non è necessario smontare l'intero sistema
- Soluzione intelligente per il riempimento di macchine lavasciuga pavimenti con pistola tipo pompa d benzina
- Disponibile con risciacquo (solo erogazione di acqua pulita)

ProFill

Sistema di ricarica rapida con opzione di risciacquo

ProFill è un sistema di erogazione di prodotti chimici che miscela costantemente e automaticamente la quantità desiderata di prodotto chimico per il riempimento delle macchine lavasciuga tramite una pistola tipo pompa di benzina.

Progettato pensando all'utilizzatore finale, ProFill è incentrato sulla semplicità di utilizzo. È veloce da collegare e facile da installare, contribuendo a ridurre i costi.



Caratteristiche

Funzione di ricarica e risciacquo

Rivestimento in PVC: liscio, ergonomico e robusto

Pistola ad alta portata

Porta tubi incorporato

Kit di installazione incluso e completo di accessori di montaggio e aspirazione, tubo di ingresso, tubo di scarico, lancia e porta tanica

ProFill Premium

Temperatura massima: 50°C

Pressione: da 2 - 6 bar

Portata: 15 l/m

Rapporto di diluizione: da 0.2% - 16%

Vantaggi

- Facile da installare: non occorrono attrezzi speciali
- Attacchi rapidi per una maggiore versatilità
- Manutenzione ridotta grazie al Venturi blu: non è necessario smontare l'intero sistema
- Soluzione intelligente per il riempimento di macchine lavasciuga pavimenti con pistola tipo pompa di benzina
- Disponibile con risciacquo (solo erogazione di acqua pulita)

Appunti



Appunti



Your Choice, Our Commitment

Le persone scelgono di fare affari con SEKO per uno o più motivi, ma alla fine è una loro scelta e quindi meritano il nostro impegno. Il “nostro impegno” è totale e non solo nei confronti dei nostri clienti, ma anche l’uno verso l’altro e da parte della Compagnia verso i suoi dipendenti.

Visione

**ESSERE IL VOSTRO PARTNER
PREFERITO PER LE SOLUZIONI DI
DOSAGGIO, A LIVELLO GLOBALE**

SEKO è una famiglia globale di professionisti appassionati e dedicati. Ascoltiamo ciascuno dei nostri partner e ci impegniamo a fornire la giusta soluzione nei mercati dell’igiene, del trattamento delle acque e dei processi industriali.

Valori

**RISPETTO RECIPROCO, QUALITÀ
E SPIRITO DI COLLABORAZIONE**

RISPETTO RECIPROCO

Rispetto reciproco perché fare impresa significa riuscire a generare fiducia tra Cliente e Fornitore. Rispetteremo i nostri impegni, in tempo e in modo trasparente, così da consentirvi di pianificare in base alle vostre esigenze.

QUALITÀ

La qualità per SEKO è una realtà a 360°. Copre non solo la progettazione, lo sviluppo, la produzione e la consegna dei nostri prodotti e soluzioni, ma riguarda anche la professionalità dei nostri team di lavoro.

SPIRITO DI COLLABORAZIONE

Lo spirito di collaborazione è fondamentale per il nostro successo e SEKO è orgogliosa di come lavoriamo in squadra in tutto il mondo, unendo più team e funzioni di paesi diversi per portare soluzioni alle richieste dei clienti o a esigenze di mercato, da un’idea al mondo reale in brevissimo tempo, attraverso la nostra presenza globale e oltre.



Your Choice, Our Commitment

Nel moderno mondo globalizzato, essere un'azienda privata ha vantaggi significativi soprattutto per i nostri clienti, i nostri partner. Per oltre 40 anni, SEKO ha sviluppato un'organizzazione globale in grado di avere una visione più ampia, gestire la pressione del presente e pianificare a lungo termine, offrendo una vera partnership per i nostri clienti, con trasparenza e rispetto reciproco.

Che si tratti della nostra rinomata flessibilità, della nostra attenzione ai dettagli, dei prodotti di alta qualità o semplicemente del modo in cui conduciamo affari, comprendiamo che è una vostra scelta fare affari con noi. Il nostro impegno è soddisfare le vostre esigenze ovunque voi, i nostri clienti, siate.



Per ulteriori informazioni sul nostro portafoglio prodotti, sulle sedi in tutto il mondo, sulle approvazioni, certificazioni e sui rappresentanti locali, visitare www.seko.com



SEKO si riserva il diritto di modificare e modificare le specifiche senza preavviso. Tutte le immagini mostrate sono solo a scopo illustrativo. I dati pubblicati possono essere soggetti a modifiche.

© 2022 SEKO, Layout and origin: UK, 850003 SURCLE IT V02