

# *CLEANING EXPERTS*



a brand of 



# SVEA

a brand of



## ***CLEANING EXPERTS***



*Nata in Alto Adige → Sviluppata per il mondo*



*Impresa familiare indipendente*



# CLEANING & DISINFECTION

PRODOTTI PER TUTTE LE  
NECESSITÀ DI SANIFICAZIONE  
NELL'INDUSTRIA ALIMENTARE



*Un team di professionisti  
in assistenza al cliente*



*Un partner per trovare  
soluzioni su misura*

# SVEA VUOLE DIRE QUALITÀ

QUALITÀ



CONSULENZA

Ogni necessità ed ogni problematica hanno la giusta soluzione. Grazie alla stretta e costante collaborazione fra l'azienda cliente ed i tecnici SVEA è possibile trovare il giusto equilibrio fra tutte le necessità di ogni reparto: Qualità, Produzione e Manutenzione.

Il prodotto giusto è nulla senza la corretta applicazione.



# PERFETTO EQUILIBRIO PER OGNI SOLUZIONE

## PERCHÈ SCEGLIERE LA QUALITÀ

PRODOTTI SPECIFICI  
CONCENTRATI



MINOR CONSUMO DI  
PRODOTTO CHIMICO  
E MATERIALI

OTTIMIZZAZIONE  
FASI & CONSUMI



MINOR CONSUMO DI H<sub>2</sub>O ED ENERGIA  
MINOR IMPATTO SUL DEPURATORE  
MINOR SPRECO DI TEMPO E RISORSE

CONSULENZA AD HOC  
PER OGNI APPLICAZIONE



SICUREZZA PER LA  
PRODUZIONE, L'OPERAIO  
ED IL CONSUMATORE



EFFICIENZA, RISPARMIO E SICUREZZA



**CONSULENZA**



**PIANO IGIENE**



**FORMAZIONE**



**LOGISTICA**

**ISO 9001**  
CERTIFICAZIONE QUALITÀ

**ISO 14001**  
CERTIFICAZIONE AMBIENTALE



*LATTIERO CASEARIO*



*MACELLAZIONE E LAVORAZIONE CARNI*



*SUGHI, SALSE E CONSERVIERE*



*PRODOTTI DA FORNO E PASTA*



*ORTOFRUTTICOLO*



*BEVANDE ALCOLICHE*



*SUCCHI E SOFT DRINKS*



*ACQUA MINERALE*





**SCHIUMOGENI**  
COP e OPC



**LAVAGGI INTERNI**  
CIP, RICIRCOLO E IMMERSIONE



**SANITIZZANTI**



**ADDITIVI e**  
**APPLICAZIONI SPECIALI**

**PAVIMENTI e MULTIUSO**

**LA FORMULA  
PERFETTA**

# SCHIUMOGENI COP e OPC

## RUITOR

CONFEZIONI  
APPLICAZIONI  
CARATTERISTICHE

 20 kg  IBC



RUITOR è un detergente schiumogeno alcalino altamente concentrato. E' un prodotto per applicazioni OPC in tutti i settori alimentari e delle bevande. I tensioattivi lavanti e schiumogeni nonché gli agenti complessanti rendono RUITOR estremamente efficace nella rimozione di tracce organiche quali grassi, proteine e zuccheri così come di depositi inorganici.

 < 50°C  10/15 min  2-7%

## LARES

CONFEZIONI  
APPLICAZIONI  
CARATTERISTICHE

 22 kg  IBC



LARES è un detergente schiumogeno alcalino altamente concentrato. E' un prodotto per applicazioni OPC in tutti i settori alimentari e delle bevande. L'importante componente alcalina, i tensioattivi e gli agenti lavanti rendono LARES estremamente efficace nella rimozione di tracce organiche quali grassi, oli e proteine così come zuccheri e carboidrati complessi.

 < 50°C  10/15 min  2-7%



## REDIV

CONFEZIONI  
APPLICAZIONI  
CARATTERISTICHE

 22 kg  IBC



REDIV è un detergente sanificante schiumogeno alcalino clorinato. È un prodotto per applicazioni OPC in tutti i settori alimentari e dell'imbottigliamento bevande, per la rimozione di tracce organiche quali grassi, proteine e zuccheri. L'elevato contenuto in cloro attivo lo rende un eccellente sanificante e sbiancante in un'unica applicazione.

 < 50°C  10/15 min  2-10%

## REDIV HC

CONFEZIONI  
APPLICAZIONI  
CARATTERISTICHE

 24 kg  IBC



REDIV HC è un detergente sanificante schiumogeno alcalino altamente clorinato. È un prodotto per applicazioni OPC in tutti i settori alimentari e dell'imbottigliamento bevande, per la rimozione di tracce organiche quali grassi, proteine e zuccheri. L'elevato contenuto in cloro attivo lo rende un eccellente sanificante e sbiancante in un'unica applicazione.

 < 50°C  10/15 min  2-7%

## REDIV Light Metals

CONFEZIONI  
APPLICAZIONI  
CARATTERISTICHE

 22 kg  IBC



REDIV LM è un detergente sanificante schiumogeno alcalino clorinato tamponato. E' un prodotto per applicazioni OPC in tutti i settori alimentari e delle bevande, per la rimozione di tracce organiche quali grassi, proteine e zuccheri. La componente di cloro attivo lo rende un ottimo sanificante e sbiancante in un'unica applicazione. Gli agenti tamponanti ne limitano l'aggressività sui materiali più leggeri rendendolo estremamente versatile. Non presenta silicati.

 < 50°C  10/15 min  3-10%

## BLEIS

CONFEZIONI  
APPLICAZIONI  
CARATTERISTICHE

 25 kg  IBC



BLEIS è un disincrostante schiumogeno acido altamente concentrato. E' un prodotto per applicazioni OPC in tutti i settori alimentari e delle bevande, per la rimozione di tracce inorganiche quali depositi di sali di calcio e magnesio, ruggine e pigmenti. Inoltre, presenta un buon potere dissolvente su proteine e grassi con un ridotto impatto sulle superfici trattate.

 < 50°C  10/15 min  2-10%

### LEGENDA:

-  ACIDI
-  ALCALINI
-  ALCALINI CLORINATI
-  NEUTRI

-  ADDITIVO
-  PRESIDUO MEDICO CHIRURGO

-  SCHIUMOGENO
-  NSF

## ARAN

CONFEZIONI  
APPLICAZIONI  
CARATTERISTICHE



ARAN è un disincrostante schiumogeno acido altamente concentrato. E' un prodotto per applicazioni OPC in tutti i settori alimentari e delle bevande, per la rimozione di tracce inorganiche quali depositi di sali di calcio e magnesio, ruggine e pigmenti. La sinergia fra gli acidi nitrico, fosforico e fluorosilicico e gli inibitori di corrosione permette inoltre un buon potere dissolvente su proteine e grassi con un ridotto impatto sulle superfici trattate.

< 50°C 10/15 min 2-10%

## LAVAGGI INTERNI CIP, RICIRCOLO E IMMERSIONE

## DROITES

CONFEZIONI  
APPLICAZIONI  
CARATTERISTICHE



DROITES è un detergente alcalino concentrato monofase. E' un prodotto per applicazioni CIP, a ricircolo o per immersione in tutti i settori alimentari e delle bevande. La formulazione alcalina con composti antischiuma, sequestranti, disperdenti e bagnanti permette un'azione completa su residui organici inorganici. DROITES è utilizzabile anche a concentrazioni e temperature ridotte a seconda del tipo di applicazione e durezza dell'acqua.

< 110°C 15/90 min 0,5-6%

## DROITES HS

CONFEZIONI  
APPLICAZIONI  
CARATTERISTICHE



DROITES HS è un detergente alcalino concentrato monofase. E' un prodotto per applicazioni CIP, a ricircolo o per immersione in tutti i settori alimentari e delle bevande. La formulazione alcalina con importanti composti complessanti, antischiuma, disperdenti e bagnanti permette un'azione completa su residui organici inorganici. DROITES HS è utilizzabile anche a concentrazioni e temperature ridotte a seconda del tipo di applicazione e durezza dell'acqua.

< 95°C 15/90 min 0,5-6%

## VERTANA

CONFEZIONI  
APPLICAZIONI  
CARATTERISTICHE



VERTANA è un detergente alcalino concentrato altamente additivato. E' un prodotto per applicazioni CIP, a ricircolo o per immersione in tutti i settori alimentari e delle bevande con un'azione ampia ed estremamente efficace su residui organici, inorganici e misti. VERTANA, in soluzione, è utilizzabile anche a concentrazioni e temperature ridotte a seconda del tipo di applicazione e durezza dell'acqua.

< 95°C 15/60 min 0,3-5%

## ARNER

CONFEZIONI  
APPLICAZIONI  
CARATTERISTICHE



ARNER è un detergente altamente alcalino concentrato. E' un prodotto per applicazioni CIP, a ricircolo o per immersione in tutti i settori alimentari e delle bevande con un'azione estremamente efficace su molteplici residui organici ed inorganici. ARNER è utilizzabile anche a concentrazioni e temperature ridotte a seconda del tipo di applicazione e durezza dell'acqua.

< 95°C 15/90 min 0,2-5%



## ARNER HW

CONFEZIONI  
APPLICAZIONI  
CARATTERISTICHE



ARNER HW è un detergente altamente alcalino concentrato, specifico per acque dure. E' un prodotto per applicazioni CIP, a ricircolo o per immersione in tutti i settori alimentari e delle bevande con un'azione estremamente efficace su molteplici residui organici ed inorganici. ARNER HW è utilizzabile anche a concentrazioni e temperature ridotte a seconda del tipo di applicazione e durezza dell'acqua.

< 95°C 10/90 min 0,2-5%



RICIRCOLO



OSSIDANTE



ALTAMENTE  
RESIDUALE



VELOCEMENTE  
DEGRADABILE



HALAL



KOSHER



ECOLABEL



BIOLINE

## ZASSET NK

CONFEZIONI  
APPLICAZIONI  
CARATTERISTICHE



ZASSET NK è un detergente alcalino concentrato additivato. E' un prodotto per applicazioni CIP, a ricircolo o per immersione in tutti i settori alimentari e delle bevande con un'azione ampia ed estremamente efficace su residui organici, inorganici e misti. ZASSET NK, in soluzione, è utilizzabile anche a concentrazioni d'uso e temperature ridotte a seconda del tipo di applicazione e durezza dell'acqua.

< 90°C 15/50 min 0,6-10%

## ARMIDA

CONFEZIONI  
APPLICAZIONI  
CARATTERISTICHE



ARMIDA è un detergente sanizzante alcalino clorinato senza tensioattivi. E' un prodotto per applicazioni CIP, a ricircolo o per immersione in tutti i settori alimentari e delle bevande, al fine di rimuovere efficacemente tracce organiche quali grassi, proteine, zuccheri e pigmenti. L'elevato contenuto in cloro attivo lo rende un eccellente sanificante e sbiancante in un'unica applicazione.

< 65°C 5/25 min 0,2-6%

## LYSKA NP

CONFEZIONI  
APPLICAZIONI  
CARATTERISTICHE



LYSKA NP è un disincrostante concentrato a base di acido nitrico e fosforico. E' un prodotto per applicazioni CIP, a ricircolo o per immersione in tutti i settori alimentari e delle bevande, al fine di rimuovere tutte le tracce inorganiche quali incrostazioni in scambiatori di calore, tubazioni, tank, evaporatori, cuocitori e filtratori. E' facilmente risciacquabile.

< 85°C 5/120 min 0,5-10%

## VAJOLET

CONFEZIONI  
APPLICAZIONI  
CARATTERISTICHE



VAJOLET è un disincrostante concentrato a base di acido nitrico. E' un prodotto per applicazioni CIP, a ricircolo o per immersione in tutti i settori alimentari e delle bevande, al fine di rimuovere tutte le tracce inorganiche quali incrostazioni in scambiatori di calore, tubazioni, tank, evaporatori, cuocitori e filtratori. E' facilmente risciacquabile.

< 80°C 5/30 min 0,5-5%



## SANITIZZANTI

### EXER

CONFEZIONI  
APPLICAZIONI  
CARATTERISTICHE



EXER è un sanizzante alcolico pronto all'uso per tutti i settori industriali e alimentari. La miscela idroalcolica è estremamente efficace contro batteri, lieviti, funghi e virus, di rapida evaporazione e senza residui. L'attività aspecifica di denaturazione delle membrane cellulari lo rende idoneo a non indurre resistenza. Si raccomanda una rimozione finale, dopo l'evaporazione, con un panno pulito.

< 30°C 2/15 min PRONTO ALL'USO



### MOREN

CONFEZIONI  
APPLICAZIONI  
CARATTERISTICHE



MOREN è un sanizzante/detergente schiumogeno mediamente alcalino a base di diammine. E' un prodotto, non ossidante, molto efficace e versatile in tutti i settori alimentari e dell'imbottigliamento bevande. MOREN permette una sanificazione completa in un unico passaggio e per lunghi periodi.

< 60°C 5/20 min 1-5%

### LEGENDA:

- ACIDI
- ALCALINI
- ALCALINI CLORINATI
- NEUTRI

- ADDITIVO
- PRESIDUO MEDICO CHIRURGO

- SCHIUMOGENO
- NSF

## LERASEPT FORTE

CONFEZIONI  
APPLICAZIONI  
CARATTERISTICHE



LERASEPT FORTE è un disinfettante liquido stabilizzato a base di acido peracetico al 15%. E' un prodotto per applicazioni CIP, a ricircolo, per immersione e a spruzzo in tutti i settori alimentari, delle bevande e farmaceutico. LERASEPT FORTE è una soluzione concentrata fortemente ossidante che lo rende un eccellente disinfettante aspecifico su batteri, funghi, muffe, lieviti e virus. LERASEPT FORTE è un ottimo sbiancante e un blando disincrostante. E' di facile risciacquo e una volta applicato degrada naturalmente in composti non pericolosi.

< 30°C 2/60 min 0,1-2%

## INDAL PERACID 50

CONFEZIONI  
APPLICAZIONI  
CARATTERISTICHE



INDAL PERACID 50 è un disinfettante liquido stabilizzato a base di acido peracetico al 5%. E' un prodotto per applicazioni CIP, a ricircolo, per immersione e a spruzzo in tutti i settori alimentari, delle bevande e farmaceutico. INDAL PERACID 50 è una soluzione concentrata fortemente ossidante che lo rende un eccellente disinfettante aspecifico su batteri, funghi, muffe, lieviti e virus. INDAL PERACID 50 è un ottimo sbiancante e un blando disincrostante. E' di facile risciacquo e una volta applicato degrada naturalmente in composti non pericolosi.

< 30°C 2/60 min 0,3-4%

## ADDITIVI e APPLICAZIONI SPECIALI

### LEX H

CONFEZIONI  
APPLICAZIONI  
CARATTERISTICHE



LEX H è un additivo acido ossidante per soluzioni alcaline. E' un prodotto adatto a tutti i settori alimentari e delle bevande. Il prodotto si basa sulla tripla azione: meccanica, ossidante e sbiancante. LEX H è specifico per applicazioni in lavaggi alcalini complessi.

< 90°C 5/25 min 0,2-0,7%

### LEX HS Plus

CONFEZIONI  
APPLICAZIONI  
CARATTERISTICHE



LEX HS Plus è un additivo acido ossidante per soluzioni alcaline. E' un prodotto adatto a tutti i settori alimentari e delle bevande. Basato sulla sinergia fra il perossido d'idrogeno, i tensioattivi lavanti e gli agenti complessanti, il prodotto è specifico per applicazioni su tracce complesse e tenaci.

< 90°C 5/25 min 0,2-0,7%

## PAVIMENTI e MULTIUSO

### VERTE

CONFEZIONI  
APPLICAZIONI  
CARATTERISTICHE



VERTE è un detergente industriale alcalino concentrato multiuso per tutti i settori alimentari e delle bevande. I molti componenti rendono VERTE estremamente versatile ed efficace nella rimozione di tracce organiche, inorganiche e tracce di gomma.

< 50°C 2/15 min 1-10%

Per maggiori informazioni contattare il personale SVEA. I dati tecnici possono variare nel corso del tempo.



RICIRCOLO



OSSIDANTE



ALTAMENTE  
RESIDUALE



VELOCEMENTE  
DEGRADABILE



HALAL



KOSHER



ECOLABEL



BIOLINE

a brand of



**Sede**

I-39014 Postal (BZ)  
Via Stazione, 30  
T +39 0473 29 24 00

**Centro logistico Italia**

I-37019 Peschiera del Garda (VR)  
Via 11 Settembre, 22  
T +39 045 64 00 801

[info@svea.cleaning](mailto:info@svea.cleaning)