

# CORONAVIRUS

## DEFINIZIONE E PREVENZIONE

### Che cos'è un Coronavirus?

I Coronavirus sono una vasta famiglia di virus noti per causare malattie che vanno dal comune raffreddore a malattie più gravi, sono virus con aspetto simile a una corona. Le cellule bersaglio primarie sono quelle epiteliali del tratto respiratorio e gastrointestinale.

### Cosa è la COVID-19?

La malattia provocata dal nuovo Coronavirus ha un nome: **"COVID-19"** (dove "CO" sta per corona, "VI" per virus, "D" per disease e "19" indica l'anno in cui si è manifestata). Lo ha annunciato, l'11 febbraio 2020, il Direttore generale dell'Oms **Tedros Adhanom Ghebreyesus**.

#### **Quali sono i sintomi di una persona infetta da un Coronavirus?**

I sintomi più comuni includono febbre, tosse e difficoltà respiratorie. Nei casi più gravi, l'infezione può causare polmonite, sindrome respiratoria acuta grave ed insufficienza renale.

#### **Come si trasmette il nuovo Coronavirus da persona a persona?**

Il nuovo Coronavirus è un virus respiratorio che si diffonde principalmente attraverso il contatto stretto con una persona malata. La via primaria sono le goccioline del respiro delle persone infette, ad esempio tramite:



La saliva,  
tossendo  
e starnutendo



Contatti diretti  
personali



Le mani  
ad esempio toccando  
con le mani  
contaminate  
(non ancora lavate)  
bocca, naso o occhi

Normalmente le malattie respiratorie non si tramettono con gli alimenti, che comunque devono essere manipolati rispettando le buone pratiche igieniche ed evitando il contatto fra alimenti crudi e cotti.

### **Le persone possono contrarre l'infezione da nuovo Coronavirus dagli animali?**

La fonte animale del nuovo Coronavirus non è stata ancora identificata. Si ipotizza che i primi casi umani in Cina siano derivati da una fonte animale.

### **Quanto dura il periodo di incubazione?**

Il periodo di incubazione rappresenta il periodo di tempo che intercorre fra il contagio e lo sviluppo dei sintomi clinici. Si stima attualmente che vari fra 2 e 11 giorni, fino ad un massimo di 14 giorni.

### **Quanto durerà questo focolaio?**

Non è al momento possibile prevedere per quanto tempo durerà l'epidemia e come si evolverà.

### **Esiste un vaccino per un nuovo Coronavirus?**

No, essendo una malattia nuova, ancora non esiste un vaccino e per realizzarne uno ad hoc i tempi possono essere anche relativamente lunghi (si stima 12-18 mesi).

### **Devo indossare una mascherina per proteggermi?**

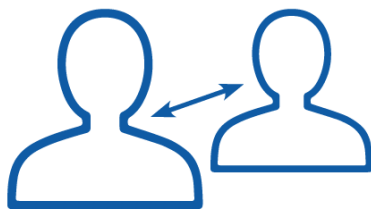
L'Organizzazione Mondiale della Sanità raccomanda di indossare una mascherina solo se sospetti di aver contratto il nuovo Coronavirus e presenti sintomi quali tosse o starnuti.

### **Cosa posso fare per proteggermi?**

Mantieniti informato sulla diffusione dell'epidemia, disponibile sul sito dell'OMS e adotta le seguenti misure di protezione personale:



LAVATI SPESSO  
LE MANI CON ACQUA  
E SAPONE DISINFETTANTE



MANTIENI UNA CERTA DISTANZA  
DALLE ALTRE PERSONE,  
IN PARTICOLARE QUANDO  
TOSSISCONO O STARNUTISCONO  
O SE HANNO LA FEBBRE



EVITA DI TOCCARTI OCCHI,  
NASO E BOCCA  
CON LE MANI SE PRESENTI  
FEBBRE, TOSSE  
O DIFFICOLTÀ RESPIRATORIE

### **Quanto tempo sopravvive il nuovo Coronavirus sulle superfici?**

Le informazioni preliminari suggeriscono che il virus possa sopravvivere alcune ore, anche se è ancora in fase di studio. L'utilizzo di disinfettanti è in grado di uccidere il virus annullando la sua capacità di infettare le persone, per esempio disinfettanti contenenti alcol, a base di cloro o a base di acido peracetico.

# RACCOMANDAZIONI CON PRODOTTI DISINFETTANTI E IGIENIZZANTI



## SUPERFICI



Si raccomanda la disinfezione delle superfici attraverso l'utilizzo di appositi prodotti disinfettanti o igienizzanti

### PRODOTTI A BASE DI CLORO

#### ONDAKLOR

DISINFETTANTE-CLOROSSIDANTE AD AZIONE DETERGENTE PER LA PULIZIA E LA DISINFEZIONE DI PAVIMENTI E SUPERFICI LAVABILI



#### TABS CHLORINE

COMPRESSE EFFERVESCENTI A BASE DI DICLORO ISOCIANURATO (IGIENIZZANTE)



#### SF 300

DETERGENTE A BASE DI CLORO (IGIENIZZANTE)



#### XTRA-CLOR

DETERGENTE A BASE DI CLORO PRONTO ALL'USO (IGIENIZZANTE)



## PRODOTTI A BASE DI QUATERNARI D'AMMONIO

### ONDA

DISINFETTANTE - DETERGENTE,  
DEODORANTE PROFUMATO



### ONDA RTU

DETERGENTE DISINFETTANTE DEODORANTE  
PROFUMATO PER SUPERFICI.  
ELIMINA FINO AL 99.9% DEI BATTERI  
E DEI FUNGHI



### CUAT 88

DISINFETTANTE DETERGENTE PER PAVIMENTI  
E SUPERFICI LAVABILI. USO DOMESTICO E CIVILE



### CUAT 88 FOOD

DISINFETTANTE DETERGENTE PER PAVIMENTI  
E SUPERFICI LAVABILI. ADATTO AD USO HACCP



### MULTIGIENIC

SGRASSANTE DISINFETTANTE  
PER LA PULIZIA DI TUTTE LE SUPERFICI.  
CONTIENE ALCOHOL ETILICO



## PRODOTTI A BASE DI ACIDO LATTICO

### LACTIC

DISINFETTANTE BIOCIDA MULTI SUPERFICIE  
PRONTO ALL'USO



## MANI



Si raccomanda di utilizzare prodotti disinfettanti  
e igienizzanti per la cura e l'igiene delle mani

### ANTIBAC CREAM

SAPONE LAVAMANI DISINFETTANTE IN CREMA.  
ELIMINA FINO AL 99.9% DEI BATTERI



### ANTIBAC CREAM

SAPONE LAVAMANI DISINFETTANTE IN CREMA.  
ELIMINA FINO AL 99.9% DEI BATTERI

**Sutter**



NEW



### ANTIBAC FOAM

SAPONE LAVAMANI DISINFETTANTE.  
ELIMINA FINO AL 99.9% DEI BATTERI



### DERMAGEL

GEL MANI CON ANTIBATTERICO.  
SENZA RISCIAQUO  
(IGIENIZZANTE)

**Sutter**

NEW





## LAVANDERIA



### PRODOTTI A BASE DI ACIDO PERACETICO

#### PER ACTIVE

DISINFETTANTE A BASE DI ACIDO PERACETICO  
PER UTILIZZO IN AREA LAVANDERIA

EXIPUR



## PIATTI E STOVIGLIE



### CHLORINE DETERGENT

DETERGENTE A BASE DI CLORO  
PER LAVASTOVIGLIE  
(IGIENIZZANTE)

Crystal



### BAR HYGIENE

DETERGENTE A BASE DI CLORO  
PER PICCOLE LAVASTOVIGLIE E LAVABICCHIERI  
(IGIENIZZANTE)

Crystal



## INDUSTRIA



### PRODOTTI A BASE DI CLORO

#### ALKACHLOR FOAM

SCRUMIA SGRASSANTE  
A BASE DI CLORO  
(IGIENIZZANTE)

Industrial



#### CHLORDET

DETERGENTE SGRASSANTE  
A BASE DI CLORO  
(IGIENIZZANTE)

Industrial



### PRODOTTI A BASE DI ACIDO PERACETICO

#### ACRASAN PER

DETERGENTE A BASE DI ACIDO PERACETICO  
(IGIENIZZANTE)

Industrial



### PRODOTTI A BASE DI ACIDO CITRICO

#### PER CITRIC FOAM

SCRUMIA ACIDA A BASE  
DI PEROSSICO DI IDROGENO E DI ACIDO CITRICO  
(IGIENIZZANTE)

Industrial



# ONDA



## DISINFETTANTE - DETERGENTE, DEODORANTE PROFUMATO

- Presidio Medico Chirurgico Reg. Min. San. N° 14576
- Indicato per la pulizia e disinfezione giornaliera di tutte le superfici lavabili
- Ottimo effetto deodorante



ONDA è un disinfettante-detergente a doppia azione. Il principio attivo benzalconio cloruro unito ai tensioattivi non ionici ed alle essenze balsamiche garantisce un sicuro effetto disinfettante-detergente oltretché deodorante. ONDA è particolarmente indicato per disinfettare e deodorare ambienti dove esiste il rischio di contaminazione, e comunque in tutti i locali adibiti al pubblico (ospedali, scuole, alberghi, uffici, spogliatoi, servizi igienici). Conforme ai Test EN: 1040, 1276, 13697.

### MODALITÀ D'USO

Disinfettante-detergente pav. e superfici varie:diluire con acqua dal 2 al 4%(200ml a 400ml x 10L).Stendere con mop/straccio, lasciare agire per 5min, ripassare con mop/straccio strizzati per recuperare la soluzione esausta. Deodorante per bagni, lavatoi, pareti lavabili:passare una spugna con poche gocce di ONDA. Disinfettante-deodorante per contenitori di rifiuti, WC:diluire ONDA 1:1 con acqua (1L di ONDA per ogni L di acqua), applicare e lasciare agire per 5 min prima dell'eventuale risciacquo. Lavaggio automatico cassonetti/contenitori di rifiuti urbani:diluire ONDA 1:30 (1L di ONDA ogni 30L di acqua).



### DILUIZIONE

2% - 4 % (da 200 ml a 400 ml in 10 L d'acqua).

## ONDA

 DATI TECNICI**ASPETTO:** Liquido limpido**COLORE:** Blu**PROFUMO:** Pino mentolato**COV:** 3,30%

PH	Sostanza attiva [%]	Densità (g/ml)	Pressione (bar)	Viscosità (cP)	Residuo secco totale [%]
9,0 ± 0,5	9,5 ± 1,0	0.998			

 AVVERTENZE

Non usare ONDA in combinazione con detergenti anionici o saponi: ne annullano l'efficacia disinfettante. Provoca irritazione cutanea. Provoca grave irritazione oculare. Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. Proteggere gli occhi. Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico. Raccogliere il materiale fuoriuscito. Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione.



ATTENZIONE



ATTENZIONE

 NOTE

Sutter Professional declina ogni responsabilità per eventuali danni provocati da un uso improprio del prodotto.

**Solo per uso professionale. Scheda di sicurezza disponibile su richiesta.**

 PACKAGING

Codice	Formato	Quantità	Pallet
5372	Kg 5	4	9x4=36
5440	Kg 25	1	13x2=26
5413	ml 1000	12	10x3=30

# TABS CHLORINE



## COMPRESSE IGIENIZZANTI EFFERVESCENTI A BASE DI DICLORO ISOCIANURATO

- Alto contenuto in cloro
- Effetto igienizzante
- Ottima solubilità

Compresse igienizzanti ad azione igienizzante/candeggiate a base di cloro isocianurato per ogni tipo di sanificazione e su qualsiasi superficie. Per candeggio tessuti: tutti i tessuti bianchi o colorati cloro resistenti. Utilizzare ad una temperatura inferiore a 60°C.

### MODALITÀ D'USO

Dopo aver accuratamente pulito sciogliere due compresse in 5 L e procedere alla sanificazione applicando la soluzione direttamente sulla superficie. Dare il tempo di contatto e lasciare asciugare. In ammollo per le stoviglie diluire una compressa per ciclo di lavaggio. Per il candeggio dei tessuti non colorati introdurre in lavatrice una pastiglia ogni 4 kg. di tessuto.



### DATI TECNICI

**ASPETTO:** Pastiglie  
**COLORE:** Bianco  
**PROFUMO:** Tecnico  
**COV:** 0,00%

PH	Sostanza attiva [%]	Densità (g/ml)	Pressione (bar)	Viscosità (cP)	Residuo secco totale [%]
Sol. 1%: 6,5 ± 0,5	> 95	-			

**Ulteriori informazioni:** Ogni compressa da 3,34 g contiene 2,70 g di dicloroisocianurato di sodio diidrato pari a 1,50 g di cloro attivo all'origine.



**TABS CHLORINE****ⓘ AVVERTENZE**

Nocivo se ingerito. Provoca grave irritazione oculare. Può irritare le vie respiratorie. Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. A contatto con acidi libera un gas tossico. Attenzione! Non utilizzare in combinazione con altri prodotti. Possono formarsi gas pericolosi (cloro). In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non disperdere nell'ambiente. Proteggere gli occhi/il viso. IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico. Conservare in un recipiente chiuso. Conservare a temperature non superiori a 50 °C. Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione. Contiene troclosene sodico, diidrato.



ATTENZIONE



ATTENZIONE

**📖 NOTE**

Conservare in ambiente non umido e caldo. Sutter Professional declina ogni responsabilità per eventuali danni provocati da un uso improprio del prodotto.

**Solo per uso professionale. Scheda di sicurezza disponibile su richiesta.**

**📦 PACKAGING**

Codice	Formato	Quantità	Pallet
4195	gr 500	12	12x5=60

# CLOGOGEL



## DETERGENTE IGIENIZZANTE A BASE DI CLOROATTIVO

- Ottima azione igienizzante con effetto smacchiante
- Prodotto viscoso per garantire una maggiore aderenza anche sulle superfici verticali
- Basso livello di schiuma

Detergente igienizzante cloroattivo per la pulizia delle superfici lavabili. La forma in gel garantisce l'adesione alle superfici, anche verticali, per una maggiore efficacia di pulizia. Ottimo effetto smacchiante e sbiancante. Ideale per lavelli, banchi di lavoro, sanitari, w.c. e rivestimenti.

### MODALITÀ D'USO

Per il lavaggio dei pavimenti diluire il prodotto in acqua. Per la pulizia di superfici come piani di lavoro, sanitari etc. versare il prodotto puro su un pannospugna inumidito; applicarlo e risciacquare.



### DILUIZIONE

Pronto all'uso. Lavaggio dei pavimenti: 1% - 2% (100 - 200 ml in 10 L d'acqua).

### DATI TECNICI

**ASPETTO:** Gel limpido/deb.opalescente

**COLORE:** Verde

**PROFUMO:** Fresco

**COV:** 0,12%

PH	Sostanza attiva [%]	Densità (g/ml)	Pressione (bar)	Viscosità (cP)	Residuo secco totale [%]
> 13,0	8,0 ± 0,8	1.07		80 ± 40 sec (Ford cup)	

**CLOGEL****ⓘ AVVERTENZE**

Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. Molto tossico per gli organismi acquatici. Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. Proteggere gli occhi. IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle/fare una doccia. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. Raccogliere il materiale fuoriuscito. Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione. Contiene IPOCLORITO DI SODIO, C12-C14 ALCHILDIMETILAMMINE, N-OSSIDO, IDROSSIDO DI SODIO.



PERICOLO



PERICOLO

**📖 NOTE**

Evitare il contatto con moquette, tessuti colorati, carte da parati. Non utilizzare su legno, alluminio e superfici verniciate. Sutter Professional declina ogni responsabilità per eventuali danni provocati da un uso improprio del prodotto.

**Solo per uso professionale. Scheda di sicurezza disponibile su richiesta.**

**📦 PACKAGING**

Codice	Formato	Quantità	Pallet
5371	Kg 5	4	9x4=36
5416	ml 1000	12	10x3=30

**SANITEC**  
igiene sicura



MADE IN ITALY

## MULTI ACTIV

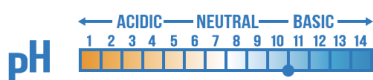


**PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO - REGISTRAZIONE DEL MINISTERO DELLA SALUTE N. 20058**

**Disinfettante pronto all'uso per superfici ad uso ambientale**

**DE** - Gebrauchsfertiges Desinfektionsmittel für die Oberflächen-Raumdesinfektion. Zulassungsnummer 20058 des italienischen Gesundheitsministeriums | **EN** - Ready-to-use disinfectant for household cleaning. Registration no. 20058 of the Italian Ministry of Health | **SL** - Za uporabo pripravljeno razkužilo za čiščenje površin v prostorih. Registrirano pri italijanskem Ministrstvu za zdravje št. 20058

**IT** - Sgrassante alcoolico disinfettante multiuso, pronto all'uso. La formulazione con principio attivo antibatterico garantisce la rimozione da superfici lisce di batteri gram positivi, gram negativi, funghi, muffe e cattivi odori. **MULTI ACTIV** - Utile per la disinfezione di cucine, bagni e di tutte le superfici a contatto con gli alimenti. **DE** - lösendes, alkoholhaltiges Mehrzweck-Desinfektionsmittel, gebrauchsfertig. Die Formel mit antibakteriellem Wirkstoff garantiert die Beseitigung von grampositiven sowie gramnegativen Bakterien, Pilzen, Schimmel und schlechten Gerüchen von glatten Oberflächen. **MULTI ACTIV** die Desinfektion von Küchen, Bädern und allen Oberflächen, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen. **EN** - Ready-to-use alcohol-based multi purpose disinfectant degreaser. Its antibacterial formula guarantees removal of gram positive and gram negative bacteria, fungi, mould and bad odours from smooth surfaces. **MULTI ACTIV** - Handy for disinfecting kitchens, bathrooms and all food contact surfaces. **SL** - Alkoholno razkužilo in razmaševalec, pripravljeno za uporabo. Formula z aktivnimi protibakterijskimi učinkovinami zagotavlja odstranitev gram pozitivnih in gram negativnih bakterij, glivic, plesni in neprijetnih vonjav z gladkih površin. **MULTI ACTIV** - Ustrezen za razkuževanje kuhinj, kopalnic in vseh površin, ki prihajajo v stik s hrano.



**PROFESSIONAL**

**IT** - Validità: 2 anni a temperatura ambiente  
**DE** - Haltbarkeit: 2 Jahre bei Raumtemperatur  
**EN** - Validity: 2 years at room temperature  
**SL** - Veljavnost: 2 leti na sobni temperaturi

Officina di produzione:  
ITALCHIMICA S.r.l. - 35127 Padova (PD)

### IMPIEGO/DOSAGGIO - USE/DOSSAGE

**IT - MODALITÀ D'USO:** Per la normale pulizia spruzzare direttamente sulla superficie da trattare e quindi asciugare con un panno o carta. Per la disinfezione lasciare agire il prodotto tal quale per almeno 15 minuti, quindi asciugare con un panno, carta o risciacquare. **DE - GEBRAUCHSANLEITUNG:** Das Produkt zur normalen Reinigung direkt auf die zu behandelnde Oberfläche sprühen und dann mit einem Tuch oder Papier trocken wischen. Das Produkt zur Desinfektion mindestens 15 Minuten einwirken lassen, dann mit einem Tuch oder Papier trocken und abwaschen. **EN - HOW TO USE:** For normal cleaning spray directly on the surface to be cleaned and dry with a cloth or paper. For disinfection leave the product to work for at least 15 minutes, then dry with a cloth or paper. **SL - NAVODILA ZA UPORABO:** Pri normalnem čiščenju izdelek razpršite neposredno na površino, ki jo želite očistiti, nato pa posušite s krpo ali papirjem. Če želite površino razkužiti, pustite izdelek delovati vsaj 15 minut, nato pa posušite s krpo ali papirjem, ali pa izperite.

### AVVERTENZE - WARNINGS

**IT - AVVERTENZE:** Non contaminare durante l'uso alimenti, bevande, recipienti destinati a contenerne. Non associare ad altri prodotti dotati di azione disinfettante o a detergenti anionici. USO ESTERNO. NON INGERIRE DA NON VENDERSI SFUSO. NON RIUTILIZZARE IL CONTENITORE. NON DISPERDERE IL CONTENITORE NELL'AMBIENTE DOPO L'USO.

**DE - GEFÄHRENHINWEISE:** Bei der Verwendung keine Nahrungsmittel, Getränke oder dafür bestimmte Behälter kontaminieren. Nicht zusammen mit anderen Produkten mit desinfizierender Wirkung oder anionischen Reinigungsmitteln verwenden. FÜR AUßERE ANWENDUNG. NICHT VERSCHLUCKEN. NUR IN DER ORIGINALVERPAKUNG VERKAUFEN. BEHÄLTER NICHT WIEDERVERWENDEN. BEHÄLTER NACH DEM GEBRAUCH NICHT IN DIE UMWELT FREISETZEN.

**EN - WARNINGS:** Do not contaminate food, drinks or receptacles destined to contain either during use. Do not mix with other disinfectants or anionic cleaners. FOR EXTERNAL USE. DO NOT SWALLOW. NOT TO BE SOLD SEPARATELY. DO NOT REUSE CONTAINER. DO NOT DISPOSE OF CONTAINER IN THE ENVIRONMENT AFTER USE. **SL - OPOZORILA:** Med uporabo pazite, da izdelek ne pride v stik s hrano in pijačo ali s posodami, ki so namenjene njihoveemu shranjevanju. Ne mešajte z drugimi razkužili ali z anionskimi detergenti. ZA ZUNANJO UPORABO. NI ZA ZAUŽITJE. NE PRODAJAJTE BREZ EMBALAŽE. PO UPORABI IZDELKA NE UPORABLJAJTE NJEGOVE EMBALAŽE. PO UPORABI EMBALAŽE NE ODVRZITE V OKOLJE.

### COMPOSIZIONE CHIMICA - CHEMICAL COMPOSITION (REG. 648/2004/CE)

**IT - COMPOSIZIONE:** 100g di prodotto contengono: Alchil dimetilbenzilammonio cloruro puro g 0,4; Coformulanti, coloranti e acqua q.b.a g 100. **DE - ZUSAMMENSETZUNG:** 100 g Produkt enthalten: Reines Alkylbenzyl/dimethylammoniumchlorid g 0,4; Beistoffe, Farbstoffe und Wasser Quantum satis auf g 100. **EN - COMPOSITION:** 100 g of product contains: pure Alkyl/dimethylbenzylammonium Chloride 0,4 g, Coformulants, Colourings and Water q.s. to 100g. **SL - SESTAVA:** 100 g izdelka vsebuje: Čisti alkildimetilbenzil klorid 0,4 g, Pomožne snovi, barvilo in vodo po potrebi za 100 g.

### PROPRIETÀ FISICHE - PHYSICAL PROPERTIES

STATO FISICO - APPEARANCE	LIQUIDO - LIQUID
COLORE - COLOR	VERDE - GREEN
ODORE - ODOUR	ALCOLICO - ALCOHOL

### PALLETIZZAZIONE - PALLETIZATION

CODICE - CODE	1821-S	PZ X CT - PCS X BOX	6
COD. EAN	8032680391446	CT X PLT - BOX X PLT	105
CONFEZIONE - PACK	750 ml	CT X ST - BOX X LAYER	21

ITALCHIMICA SRL - RIVIERA DEI MAESTRI DEL LAVORO, 10 - 35127 PADOVA (PD) - ITALY  
PHONE: +39 049 6732456 - FAX: +39 049 6731424 - INFO@ITALCHIMICA.IT - WWW.ITALCHIMICA.IT

WWW.SANITECITALIA.COM

DATA ULTIMO AGGIORNAMENTO: 06/06/2019 REV. 00  
LAST UPDATED DATE: 06/06/2019 REV. 00  
PAGE 10/1