

# 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?

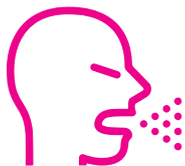
La malattia provocata dal nuovo Coronavirus ha un nome: **"COVID-19"** (dove "CO" sta per corona, "VI" per virus, "D" per disease e "19" indica l'anno in cui si è manifestata). Lo ha annunciato, l'11 febbraio 2020, il Direttore generale dell'Oms **Tedros Adhanom Ghebreyesus**.

#### **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 starnutando



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

## Sutter PROFESSIONAL

### 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

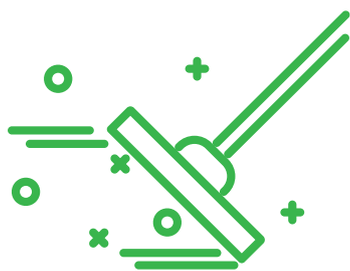
GEL MANI CON ANTIBATTERICO.  
SENZA RISCIAQUO  
(IGIENIZZANTE)

Sutter

NEW



### 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)



Sutter  
PROFESSIONAL

## 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



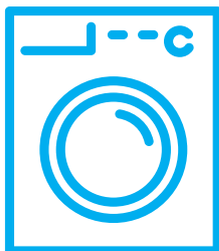
## PRODOTTI A BASE DI ACIDO LATTICO

### LACTIC

DISINFETTANTE BIOCIDA MULTI SUPERFICIE  
PRONTO ALL'USO



## LAVANDERIA



## PRODOTTI A BASE DI ACIDO PERACETICO

### PER ACTIVE

DISINFETTANTE A BASE DI ACIDO PERACETICO  
PER UTILIZZO IN AREA LAVANDERIA



## PIATTI E STOVIGLIE



## CHLORINE DETERGENT

DETERGENTE A BASE DI CLORO  
PER LAVASTOVIGLIE  
(IGIENIZZANTE)



## BAR HYGIENE

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



# INDUSTRIA



## PRODOTTI A BASE DI CLORO

### ALKACHLOR FOAM

SCHIUMA SGRASSANTE  
A BASE DI CLORO  
(IGIENIZZANTE)

*industrial*



### CHLORDET

DETERGENTE SGRASSANTE  
A BASE DI CLORO  
(IGIENIZZANTE)

*industrial*



## PRODOTTI A BASE DI ACIDO PERACETICO

### AGRASAN PER

DETERGENTE A BASE DI ACIDO PERACETICO  
(IGIENIZZANTE)

*industrial*



## PRODOTTI A BASE DI ACIDO CITRICO

### PER CITRIC FOAM

SCHIUMA ACIDA A BASE  
DI PEROSSIDO D'IDROGENO E DI ACIDO CITRICO  
(IGIENIZZANTE)

*industrial*

