



**H.A.C.C.P.**

Prodotto da:  
Medusa s.r.l.  
Via Dell'Artigianato 2/4  
35023 Bagnoli di Sopra (PD)  
Tel. +39 049 5352393  
Fax +39 049 7423107  
Email: info@medusasrl.com

Rev. n. 6 del 16/03/2023

## Bollettino tecnico

### SANIVET

#### Comprese a base di cloro-attivo CARATTERISTICHE PRINCIPALI

##### Dati tecnici

Contiene (Reg.CE 648/2004): > 30% Sbiancanti a base di cloro.  
1 compressa contiene 56% di cloro attivo disponibile  
1 compressa disciolta in 1 Lt d'acqua sviluppa 940 ppm di cloro, corrispondenti al 31,36%  
p/p di preparato.

#### CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Stato fisico: Solido  
Colore: bianco  
Odore: Caratteristico del Cloro  
pH: 6-7 (1% water sol.)  
Densità e/o densità relativa: 0,85 +/- 0,02 g/cm<sup>3</sup>

#### APPLICAZIONI

Pastiglie da 3 gr igienizzanti effervescenti a base di sodio dicloro isocianurato ideali per igienizzare attrezzature, piani di lavoro, serbatoi e linee di confezionamento ed eliminare i cattivi odori. Rispetto alle soluzioni di ipoclorito risulta essere più stabile nel tempo e molto più resistente alla inattivazione dovuta a materiale organico. Prodotto può essere inserito nei cicli di pulizia regolati dal D.Lgs. 193/07 (HACCP)

#### CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Sciogliere 1 compressa in 6 Lt d'acqua (140 ppm di cloro) per la pulizia di vasellame, utensili da cucina, pavimenti, WC ecc.  
Per una maggiore igienizzazione o nel caso di superfici molto sporche sciogliere 2 compresse.

#### PRECAUZIONI D'USO

Controlli tecnici idonei:  
Usi industriali:  
Nessun controllo specifico previsto



Usi professionali:  
Aprire con cautela. Richiudere bene sempre e subito il contenitore. Adottare le pertinenti misure di protezione individuale.

Misure di protezione individuale:

a) Protezioni per gli occhi / il volto  
Indossare maschera

b) Protezione della pelle

i) Protezione delle mani  
Durante la manipolazione del prodotto puro usare guanti protettivi resistenti ai prodotti chimici (EN 374-1/EN374-2/EN374-3)

ii) Altro  
Durante la manipolazione del prodotto puro indossare indumenti a protezione completa della pelle.

c) Protezione respiratoria  
Utilizzare una protezione respiratoria adeguata (EN 14387:2008)

d) Pericoli termici  
Nessun pericolo da segnalare

Controlli dell'esposizione ambientale:  
Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente.

#### IMBALLAGGIO

6 pz x 1 Kg

#### CLASSIFICAZIONE ED ETICHETTATURA



**H.A.C.C.P.**

Prodotto da:  
Medusa s.r.l.  
Via Dell'Artigianato 2/4  
35023 Bagnoli di Sopra (PD)  
Tel. +39 049 5352393  
Fax +39 049 7423107  
Email: info@medusasrl.com

Rev. n. 6 del 16/03/2023

## Bollettino tecnico

### SANIVET

#### Compresse a base di cloro-attivo

CAS 87-90-1 CEE 613-031-00-5 EINECS 201-782-8 REACH 01-2120767978-27-XXXX

2.1.1 Classificazione ai sensi del Regolamento (CE) N. 1272/2008:

Pittogrammi:  
GHS05, GHS07, GHS09



Codici di classe e di categoria di pericolo:  
Acute Tox. 4, Eye Dam. 1, STOT SE 3, Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 1

Codici di indicazioni di pericolo:  
H302 - Nocivo se ingerito.  
H318 - Provoca gravi lesioni oculari  
H335 - Può irritare le vie respiratorie.  
H400 - Molto tossico per gli organismi acquatici. (10)  
H410 - Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. (10)

Prodotto Nocivo: non ingerire

Il prodotto, se inalato, provoca irritazioni alle vie respiratorie.

Il prodotto, se portato a contatto con gli occhi, provoca gravi lesioni oculari, come opacizzazione della cornea o lesioni all'iride.

Il prodotto è pericoloso per l'ambiente poiché è molto tossico per gli organismi acquatici

Il prodotto è pericoloso per l'ambiente poiché è molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata

Numero ONU: 3077

Avvertenze: Le istruzioni e le informazioni riportate su questo documento sono frutto di esperienze di laboratorio e pratico impiego e quindi accurate e pertinenti. Essendo le reali condizioni di utilizzo da parte degli utenti al di là di ogni nostra possibilità di controllo, esse vengono fornite da parte nostra senza alcuna responsabilità o garanzia, implicita o esplicita. Per ulteriori informazioni Vi preghiamo di contattare il nostro Servizio Tecnico.