

## SCHEDA TECNICA

(Direttiva 91/155/CEE della Commissione, del 5 marzo 1991, art.3)

### Sezione 1: Identificazione del Prodotto e del Produttore

#### SANYLITE Food Safety

##### Identificazione del prodotto:

Descrizione	Soluzione detergente a base di Acido ipocloroso in acqua attivata elettroliticamente mediante tecnologia ECA
Nomi Commerciali	Sanilyte Food Safety
Fornitore / Distributore	Bioinagro Società agricola srl, via Palma, snc 92027 Licata (AG) P.IVA / CF 02864930843 <a href="http://www.sanilyte.it">www.sanilyte.it</a> Tel. (+39) 3339563021 – <a href="mailto:info@bioinagro.it">info@bioinagro.it</a>
In caso di emergenze	Contattare il produttore/distributore al tel. (+39) 3339563021

### Sezione 2: Composizione / informazioni sugli ingredienti

#### Composizione

Ingrediente	Nr. CAS	Nr. EINECS	VOLUME %	Simbolo
Cloruro di Sodio	7647-14-5	231-698-3	0,05	NaCl
Acido Ipocloroso	7782-50-5	231-959-5	0,01	HClO
Acqua	7732-18-5	231-791-2	99,94	H <sub>2</sub> O

#### Informazione sugli ingredienti

La soluzione contiene composti di **Cloro attivo quali HClO (FAC in mg/l o ppm)**.  
 Il valore medio di cloro attivo è 0,01% (**100 mg/l o ppm**).  
 Il valore medio di potenziale di ossido riduzione (**ORP 700 - 900 mV**)  
 Il valore medio del **pH** della soluzione è compreso (**6,5 - 7,5**)  
 La soluzione non contiene composti rientranti nella direttiva composti tossici 87/548/EEC.  
 La miscela è un prodotto detergente conforme al Regolamento (CE) n. 1272/2008 e relative modifiche.  
 Non sono previsti elementi specifici dell'etichetta per la miscela.

### Sezione 3: Applicazioni

La soluzione è classificata come non pericolosa secondo la Direttiva (88/279/EWG).

#### Applicazioni

Igienizzazione Pavimenti industriali	La soluzione può essere utilizzata tal quale
Igienizzazione delle superfici (non Metalliche) allevamenti	La soluzione può essere utilizzata direttamente sulle superfici non <b>metalliche</b> da igienizzare con un tempo di contatto di 15 minuti. (Non necessita di risciacquo)
Acqua	Utilizzare il prodotto al 1,5% nella linea idrica
Acqua per la lavorazione prodotti	Utilizzare il prodotto al 2%
Disinfezione Aria locali*	Nebulizzato tra il 50% (ugello 5 micron)
Disinfezione di grembiuli e di abbigliamento degli operatori	Lavaggio con soluzione pura per immersione
Disinfezione superficie a contatto con alimenti	Utilizzare la soluzione al 10 -20%
Bagni podalici e disinfezione mani	Utilizzato 50% per spruzzo o immersione
Acqua produzione ghiaccio	Utilizzare il 3% del prodotto nella linea di produzione del ghiaccio
Disinfezione di pallets, contenitori, strumenti e attrezzature	Utilizzare il prodotto al 50-100% Lavaggio, spazzolatura, con acqua in pressione

\* il volume di prodotto da nebulizzare per m<sup>3</sup> sarà quantificato, dai nostri tecnici, in base alle diverse esigenze

**Sezione 4: Proprietà chimiche e fisiche**

<b>Stato fisico</b>	Liquido fluido
<b>Colore e apparenza</b>	liquido chiaro, trasparente (come acqua)
<b>Odore</b>	Leggero odore di cloro
<b>Solubilità in acqua</b>	Completamente solubile
<b>Valori di pH</b>	6,5-7,5
<b>Punto di fusione</b>	0°C
<b>Punto di ebollizione</b>	N/A
<b>Punto di accensione</b>	Nessuna
<b>Punto di decomposizione</b>	N/A
<b>Infiammabilità</b>	
<b>Esplosività</b>	
<b>Densità apparente</b>	1,000 kg.m <sup>3</sup>
<b>Pressione del vapore</b>	app. 2,330 Pa

Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza num. SPS03.2020VER.01 del 17/03/2020

**SIGLE**

ADR: Accordo europeo relativo al trasporto internazionale su strada delle merci pericolose.

IMDG: Normativa internazionale per il trasporto marittimo di merci pericolose.

IATA: International Air Transport Association.

OACI: Organizzazione dell'aviazione civile internazionale.

RID: Regolamento concernente il trasporto internazionale di merci pericolose per ferrovia.

WGK: Wassergefahrdungsklasse (Classi di rischio per le acque).

EUH: A contatto con acidi rilascia gas tossici.

DPI: Dispositivi di Protezione Individuale

STOT SE: Tossicità specifica per organi bersaglio.

Licata, 17/03/2020



**BIOINAGRO**  
**SOCIETÀ AGRICOLA SRL**  
Rettilino G. GARIBALDI, 225 E2 - 92027 LICATA (AG)  
Cod.Fisc. e P.IVA 02864930843