

BZ Chem srl Via Kennedy, 39/A 84044 Albanella (SA) Telefono: +39 0828 1998792

Fax: +39 0828 1998792 email: info@bzchem.it

Rev. n. 1 del 05/08/2020

Bollettino tecnico

IPOSOL 145 EN 901

Prodotto specifico per il lavaggio industriale di frutta e verdura appartenenti alla "quarta gamma"

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Soluzione acquosa di ipoclorito di sodio ideale per il settore Food per decontaminare frutta, verdura e alimenti in genere. Particolarmente indicato per il trattamento di frutta e vegetali appartenenti alla quarta gamma (reg. N. 21 FDA CFR par 173.315 "prodotti chimici per la pulizia di frutta e verdura).

APPLICAZIONI

Frutta e verdura.

MODALITÀ D'USO E DOSAGGI

Preparare una soluzione di e lasciare in ammollo la frutta o verdura per il tempo necessario alla rimozione dello sporco.

DOSAGGIO: 0,037 - 0,05%.

CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Si consiglia un tempo di contatto non inferiore ai 5 minuti.

PRECAUZIONI D'USO

Tenere lontano da fonti di calore. Conservare esclusivamente nel contenitore originale.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Stato fisico: Liquido Colore: Giallo

Odore: Tipico del cloro

pH: > 11,0

Punto di ebollizione o punto iniziale di ebollizione e intervallo di ebollizione: 100 °C

Densità e/o densità relativa: 1,2 - 1,3 Viscosità cinematica: 3,16 cP

ETICHETTATURA

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

Pittogrammi: GHS05, GHS09

Codici di classe e di categoria di pericolo:

Met. Corr. 1, Skin Corr. 1, Eye Dam. 1, Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 2, Aquatic Chronic 3

Codici di indicazioni di pericolo:

H290 - Può essere corrosivo per i metalli.

H314 - Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

H318 - Provoca gravi lesioni oculari

H400 - Molto tossico per gli organismi acquatici. (Tossicità acuta Fattore M = 10)

H411 - Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.



BZ Chem srl Via Kennedy, 39/A 84044 Albanella (SA) Telefono: +39 0828 1998792

Fax: +39 0828 1998792 email: info@bzchem.it

Rev. n. 1 del 05/08/2020

Bollettino tecnico

IPOSOL 145 EN 901

Prodotto specifico per il lavaggio industriale di frutta e verdura appartenenti alla "quarta gamma"

H412 - Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Il prodotto può essere corrosivo i metalli

Prodotto corrosivo: provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

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 poichè è molto tossico per gli organismi acquatici

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

Il prodotto è pericoloso per lo ambiente poichè è nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata

Numero ONU: 1791

IMBALLAGGIO

Flacone 200 ml Flacone 1 L Tanica 5 L Tanica 30 L

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 aldilà 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.