

Rev. n. 1 del 29/10/2022

Bollettino tecnico

PERSAN

Acido peracetico al 10% ad azione igienizzante

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Preparato a base di acido peracetico stabilizzato. Elimina efficacemente qualsiasi tipo di macchia e garantisce una forte azione igienizzante* ad ampio spettro d'azione già alle basse temperature (30°C). Si decompone in elementi naturali (acqua, acido acetico ed ossigeno) e non comporta formazione di composti organici alogenati nocivi per la salute e non è soggetto a nessun vincolo per gli scarico fognari.

*agisce meccanicamente con la rimozione dello sporco

APPLICAZIONI

Particolarmente indicato per il trattamento della biancheria ospedaliera, di case di riposo e comunità. Idoneo anche per la pulizia dei filtri a sabbia delle piscine.

MODALITÀ D'USO E DOSAGGI

Il prodotto va diluito in acqua. Dosare i grammi riportati in tabella per ogni kg di biancheria asciutta.

Acqua dolce (<15 °f)	Acqua media (15 - 25 °f)	Acqua dura (>25 °f)
5 gr	8 gr	10 gr

PRECAUZIONI D'USO

Conservare il prodotto nel contenitore originale. Tenere al riparo dalla luce e dai raggi solari.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Stato fisico: Liquido

Colore: Incolore

Odore: Caratteristico

pH: 1,0 ± 0,5 (sol. 1%)

Punto di fusione/punto di congelamento: > -42 °C

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

Tensione di vapore: 2500 Pa @ 20 °C

Densità e/o densità relativa: 1,15 ± 0,01

Coefficiente di ripartizione n-ottanolo/acqua (valore logaritmico): -0,52

Temperatura di autoaccensione: > 427 °C

Temperatura di decomposizione: < 55 °C

Viscosità cinematica: < 0,93 cSt @ 20 °C

ETICHETTATURA

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

Pittogrammi:

GHS02, GHS05, GHS07, GHS09

Codici di classe e di categoria di pericolo:

Org. Perox. D, Met. Corr. 1, Acute Tox. 4, Skin Corr. 1, Eye Dam. 1, STOT SE 3, Aquatic Chronic 1

Codici di indicazioni di pericolo:

H242 - Rischio d'incendio per riscaldamento.

Rev. n. 1 del 29/10/2022

Bollettino tecnico

PERSAN

Acido peracetico al 10% ad azione igienizzante

H290 - Può essere corrosivo per i metalli.

H302+H312+H332 - Nocivo se ingerito, a contatto con la pelle o se inalato

H314 - Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

H318 - Provoca gravi lesioni oculari

H335 - Può irritare le vie respiratorie.

H410 - Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. (Tossicità acuta Fattore M = 1)

Il prodotto è instabile e può infiammarsi a contatto con fonti di calore.

Il prodotto può essere corrosivo i metalli

Prodotto Nocivo: non ingerire, inalare o mettere a contatto con la pelle

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

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 poichè è molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata

Numero ONU: 3109

IMBALLAGGIO

Flacone 1,1 Kg

Tanica 5,5 Kg

Tanica 25 Kg

Tanica 33 Kg

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.