



Sanolife HO

acqua ossigenata a concentrazione 35%
BIOCIDA CONFORME NORMATIVA BPR 528/2012

DESCRIZIONE

Il Sanolife HO è composto da acqua ossigenata (perossido di idrogeno) con concentrazione 35%.

APPLICAZIONE

Il Sanolife HO può essere utilizzato per la disinfezione mediante applicazione spray o aerosol nei seguenti ambiti:

1 -disinfezione di superfici, materiali, attrezzature e mobili non utilizzati in contatto diretto con alimenti destinati al consumo umano o animale.

2 - disinfezioni di materiali e superfici associati al ricovero o al trasporto degli animali.

3 - disinfezione di attrezzature, contenitori, utensili per il consumo, superfici o tubazioni utilizzati per la produzione, il trasporto, la conservazione o il consumo di alimenti o mangimi (compresa l'acqua potabile) destinati al consumo umano o animale.

REGISTRAZIONE BIOCIDA

il dossier per il prodotto SANOLIFE HO è stato depositato presso la ECHA (Agenzia Europea per le sostanze chimiche) con numero di registrazione BC-UE029056-42. Il dossier è stato presentato in modalità onboarding in osservanza al Regolamento Europeo biocidi 528/2012. Il dossier è relativo ai campi di applicazione: PT2 disinfettanti e algicidi, PT3 biocidi per igiene veterinaria, PT4 settore alimentazione umana e animale. La documentazione del dossier include applicazione mediante spray a pressione.

DATI TECNICI E CHIMICO FISICI

Stato fisico: liquido

Colore: incolore

Odore: nessuno

Ph: max 4

CONFEZIONI

Il Sanolife HO è confezionato in taniche da 25 lt.

CONSERVAZIONE

Conservare il prodotto nel contenitore originale, in luogo fresco e asciutto a temperatura ambiente, possibilmente al buio o almeno non esposto direttamente alla luce solare. Tenere il contenitore in posizione verticale. Proteggere dal gelo e dalle fonti di calore. Conservare lontano da sostanze alimentari. Conservare fuori dalla portata di bambini e animali. Chiudere sempre il contenitore dopo l'utilizzo.

SCHEDA DI SICUREZZA

La scheda di sicurezza del Sanolife HO, redatta secondo quanto previsto dal Regolamento 1206/2008, accompagna il prodotto ed è disponibile dietro semplice richiesta.

INDICAZIONI DI PERICOLO

H332 Nocivo se inalato. H302 Nocivo se ingerito. H315 Provoca irritazione cutanea. H318 Provoca gravi lesioni oculari. H335 Può irritare le vie respiratorie. P261 Evitare di respirare la polvere/ i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol. P280 indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. P301/312 IN CASO DI INGESTIONE: in presenza di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI/un medico/.... P302/352 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone. P304/340 IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. P305/351/338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: Sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.