

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

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

Rev. n. 4 del 06/03/2022

Bollettino tecnico

OXYGEN UP

Detergente igienizzante pronto all'uso a base di ossigeno attivo

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Detergente a base di ossigeno attivo per una efficace e rapida azione igienizzante di tutte le superfici lavabili. Particolarmente indicato per la pulizia e l'igiene* di piani di lavoro per la preparazione dei cibi, tavoli, sedie, sanitari, tutte le superfici in plastica e acciaio inox.

*AGISCE MECCANICAMENTE CON LA RIMOZIONE DELLO SPORCO.

APPLICAZIONI

Piani di lavoro (anche in acciaio inox), superfici smaltate, lavelli, piani di cottura, pavimenti, piastrelle, servizi igienici, ecc...

MODALITÀ D'USO E DOSAGGI

Nebulizzare direttamente sull'area da pulire oppure utilizzare un panno imbevuto di prodotto e distribuirlo sulla superficie da igienizzare. Lasciare agire per qualche minuto e pulire con un panno o spugna pulito. Non necessita di risciacquo.

PRECAUZIONI D'USO

In caso di superfici che vanno a contatto diretto con cibi e alimenti, risciacquare successivamente con abbondante acqua potabile al fine di favorire l'eliminazione dei residui di prodotto ed asciugare con panno o spugna pulito.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto: Liquido Colore: Incolore Odore: Caratteristico pH: 3.5 ± 0.5

Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione: ≥ 100°C

Punto di infiammabilità: ≥ 65°C Densità relativa: 1,01 ± 0,01

ETICHETTATURA

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

Pittogrammi: Nessuno.

Codici di classe e di categoria di pericolo:

Non pericoloso

Codici di indicazioni di pericolo:

Non pericoloso

Numero ONU: 0000

IMBALLAGGIO

Flacone 750 ml Flacone 1000 ml



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

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

Rev. n. 4 del 06/03/2022

Bollettino tecnico

OXYGEN UP

Detergente igienizzante pronto all'uso a base di ossigeno attivo

Tanica 5 lt Tanica 30 lt

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.