



GYNIUS 2 FOOD MULTIUSO

DETERGENTE CONCENTRATO INODORE



CARATTERISTICHE E CAMPI D'IMPIEGO

E' un detergente concentrato sgrassante che aiuta ad ridurre la carica microbica grazie alla sinergia tra i sali quaternari d'ammonio e polibiguanide cloridrato. Gli agenti sanificanti offrono un ampio spettro d'azione idoneo su svariate superfici dure sintetiche e naturali. Trova impiego nell'industria agro-alimentare, nella ristorazione, in ospedali e comunità, nonché in ambienti d'ufficio su scrivanie, superfici di lavoro. Buona capacità di rimozione di olii leggeri, grassi, inchiostri, ditate. Veloce evaporazione ed asciugatura grazie alla componente alcolica del formulato.
IDONEO PER HACCP

MODALITA' D'USO:

Dopo opportuna diluizione attraverso il sistema di diluizione GYNIUS, nebulizzare la soluzione sulle superficie da pulire e asciugare con un panno o carta. Risciacquare accuratamente con acqua.

DILUIZIONE:

Diluire al 18% - 20% in acqua per ottenere una soluzione pronta all'uso in flacone da 650ml.

Gynius Pack: per una soluzione pronta all'uso miscelare 1 monodose da 100ml a 550ml d'acqua utilizzando l'apposito flacone.

FORMATO DI VENDITA:

Tanica 10/20Kg - Monodose 100ml – 60 pz/cartone

PROPRIETA':

Stato Fisico: liquido

Colore: azzurro intenso

Odore: pino balsamico

pH: 9,30 +/- 0,50

Densità: 0,940 +/- 0,025 Kg/L

COMPOSIZIONE:

Vedere Scheda Dati di Sicurezza. Ingredienti conformi a Reg. CE 648/2004

AVVERTENZE:

Liquido e vapori infiammabili. Provoca grave irritazione oculare. Provoca irritazione cutanea. Può provocare una reazione allergica cutanea. Può provocare sonnolenza o vertigini. Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. Contiene: Poly(hexamethylene) biguanide hydrochloride. Può provocare una reazione allergica. Tenere lontano da fonti di calore / scintille / fiamme libere / superfici riscaldate. Non fumare. Tenere il recipiente ben chiuso. Indossare guanti / indumenti protettivi / proteggere gli occhi / il viso. IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. Contiene: Poly(hexamethylene) biguanide hydrochloride, Quaternary ammonium compounds, Benzyl-C12-16-alkyldimethyl, chlorides 2-PROPANOLO.



Pericolo



AR-CO CHIMICA s.r.l. Via Canalazzo, 22/24 – 41036 MEDOLLA (MO)
Tel 0535.58890 – info@arcochimica.it – www.arcochimica.it

USO PROFESSIONALE