



H.A.C.C.P.

Prodotto da:
Medusa s.r.l.
Via Dell'Artigianato 2/4
35023 Bagnoli di Sopra (PD)
Tel. +39 049 5352393
Fax +39 049 7423107
Email: info@medusasrl.com

Rev. n. 10 del 28/09/2021

Bollettino tecnico

BRILL

Additivo brillantante acido CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Dati tecnici

Contiene (Reg.CE 648/2004): 15% < 30% Tensioattivi non ionici
Altri componenti: Acido citrico

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Stato fisico: Liquido limpido
Colore: blu
Odore: Caratteristico
pH: 2,00 +/- 1,00
Densità e/o densità relativa: 1,04 +/- 0,02 g/cm³
Idrosolubilità: si

APPLICAZIONI

Additivo brillantante concentrato a pH acido per il risciacquo finale delle stoviglie. Indicato per acque dure (25 - 30 °F). Assicura grazie alla presenza di acido citrico l'assenza di residui salini sulle stoviglie. Usato regolarmente rallenta la formazione del calcare. Garantisce un'asciugatura omogenea e senza aloni. Prodotto può essere inserito nei cicli di pulizia regolati dal D.Lgs. 193/07 (HACCP)

CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Utilizzare da 0,5 a 1,5 grammi per litro in funzione della durezza dell'acqua.
Per ottenere ottimi risultati la temperatura dell'acqua di risciacquo deve essere compresa fra 80 °C e 90 °C.

PRECAUZIONI D'USO

Controlli tecnici idonei:
Usi industriali:
Nessun rischio in condizioni di normale utilizzo.
Adottare le pertinenti misure di protezione individuale.



Usi professionali:
Aprire con cautela. Richiudere bene sempre e subito il contenitore. Adottare le pertinenti misure di protezione individuale.

Misure di protezione individuale:

- a) Protezioni per gli occhi / il volto
Durante la manipolazione del prodotto puro usare occhiali di sicurezza (occhiali a gabbia) (EN 166).
- b) Protezione della pelle
 - i) Protezione delle mani
Durante la manipolazione del prodotto puro usare guanti protettivi resistenti ai prodotti chimici (EN 374-1/EN374-2/EN374-3)
 - ii) Altro
Durante la manipolazione del prodotto puro indossare indumenti a protezione completa della pelle.
- c) Protezione respiratoria
Non necessaria per il normale utilizzo.
- d) Pericoli termici
Nessun pericolo da segnalare

Controlli dell'esposizione ambientale:
Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente.

IMBALLAGGIO

4 pz x 5 Kg - 1 pz x 10 Kg - 1 pz x 25 Kg

CLASSIFICAZIONE ED ETICHETTATURA

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



H.A.C.C.P.

Prodotto da:
Medusa s.r.l.
Via Dell'Artigianato 2/4
35023 Bagnoli di Sopra (PD)
Tel. +39 049 5352393
Fax +39 049 7423107
Email: info@medusasrl.com

Rev. n. 10 del 28/09/2021

Bollettino tecnico

BRILL

Additivo brillantante acido



Pittogrammi:
GHS07

Codici di classe e di categoria di pericolo:
Eye Irrit. 2

Codici di indicazioni di pericolo:
H319 - Provoca grave irritazione oculare.

Il prodotto, se portato a contatto con gli occhi, provoca irritazioni rilevanti che possono perdurare per più di 24 ore.

Numero ONU: 0000

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.