Scheda tecnica

Rev. n. 2 del 25/08/2015

RACE BRILL

Brillantante acido per lavastoviglie

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Dati tecnici

Contiene:

< 5% Tensioattivi non ionici

Altri componenti: Acido citrico, Propan-2-olo

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto: liquido blu limpido Odore: caratteristico

pH: 3,50

Densità relativa: 1,018 g/cm3

Idrosolubilità: si

APPLICAZIONI

Coadiuvante di risciacquo superconcentrato a pH acido per lavastoviglie, specifico per acque dure. Accelera l'asciugatura delle stoviglie eliminando le tracce d'acqua. Assicura grazie alla presenza di acido citrico l'assenza di residui salini sulle stoviglie. E' adatto per qualsiasi tipo d'acqua e grazie alla sua acidità è particolarmente indicato per acque dure e acque addolcite (comunque ad alto contenuto salino). Neutralizza eventuali tracce alcaline del prodotto di lavaggio impiegato. Usato regolarmente rallenta la formazione del calcare nella sezione di risciacquo della macchina.

CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Se ne consiglia il dosaggio mediante le apposite apparecchiature di dosaggio.

Le concentrazioni di utilizzo variano da 1,2 a 3 grammi per 10 litri d'acqua.

Per ottenere ottimi risultati la temperatura dell'acqua di risciacquo deve essere compresa fra 82 °C e 88 °C.

PRECAUZIONI D'USO

Controlli tecnici idonei:

Usi industriali:

Nessun rischio in condizioni di normale utilizzo.

Misure di protezione individuale:

- a) Protezioni per gli occhi / il volto Non necessaria per il normale utilizzo.
- b) Protezione della pelle
- i) Protezione delle mani Non necessaria per il normale utilizzo.
- ii) Altro

Indossare normali indumenti da lavoro.

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.

Scheda tecnica

Rev. n. 2 del 25/08/2015

RACE BRILL

Brillantante acido per lavastoviglie

IMBALLAGGIO

Taniche 5 kg

CLASSIFICAZIONE ED ETICHETTATURA

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

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.