

STOBRILL

BRILLANTANTE PER LAVASTOVIGLIE A BASE ACIDA - ALCOLICA

SCHEDA TECNICA

DATA DI REVISIONE : 24 FEBBRAIO 2019

STOBRILL è un brillantante per macchine lavastoviglie professionali a schiuma frenata ideale per la fase di risciacquo delle stoviglie con macchine professionali. Elimina macchie di calcare e residui di detersivo. Ha un pH acido, questa caratteristica gli consente di gestire in modo ottimale i problemi legati alle acque dure o ad elevato contenuto salino. Specifico per lavaggi in presenza di acqua non demineralizzata.

STOBRILL è composto da una bilanciata miscela di tensioattivi non ionici dell'ultima generazione che, sfruttando la capacità di abbassare la tensione superficiale dell'acqua sulle stoviglie comporta la rottura della goccia che altrimenti tenderebbe a formarsi sulle stoviglie assicurandone una rapida asciugatura e un effetto brillante.

Non contiene fosforo.

Il prodotto presenta una concentrazione di attivo teorico di circa il 12%.

PROPRIETA'

Il prodotto, data la concentrazione è studiato per essere dosato automaticamente.

STOBRILL è 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), se ne consiglia il dosaggio mediante le apposite apparecchiature di dosaggio.

STOBRILL accelera l'asciugatura delle stoviglie eliminando rapidamente le tracce d'acqua. Assicura grazie alla presenza di acido citrico l'assenza di residui salini sulle stoviglie.

STOBRILL neutralizza eventuali tracce alcaline del prodotto di lavaggio impiegato.

Usato regolarmente rallenta la formazione del calcare nella sezione di risciacquo della macchina.

DOSAGGI CONSIGLIATI E MODALITA' D'USO

DUREZZA DELL'ACQUA	DOLCE (0° - 15° F)	MEDIA (16° - 25° F)	DURA (OLTRE 25° F)
Dose in gr. / lt.	0,08	0,16	0,2

STOBRILL è studiato per essere dosato automaticamente.

Per ottenere ottimi risultati la temperatura dell'acqua di risciacquo deve essere compresa tra 82°C e 88°C. Il prodotto è consigliato per acque dure o addolcite (comunque ad elevato contenuto salino) ma può essere usato in qualsiasi condizione di durezza dell'acqua. Le concentrazioni variano in funzione della durezza dell'acqua e vanno da 0.8g/10Litri a 2g/10Litri (0.08g/l – 0.2g/l).



Chemia S.r.l.
Via Pretura, 16/B - 37026 Pescantina (VR)
tel: 045 9234015
fax: 045 9234015
e-mail: chemiasrl@chemiasrl.it

CAMPO D'IMPIEGO

STOBRILL è indicato per il risciacquo in macchine lavastoviglie professionali di qualsiasi dimensione.

NOTIZIE UTILI PER IL CONSUMATORE

Il prodotto, non essendo soggetto ad etichettature di pericolo, non richiede particolari accorgimenti. Devono comunque essere osservate tutte le attenzioni che devono essere generalmente essere rispettate per la manipolazione dei prodotti chimici.

Il prodotto deve essere stoccato lontano da fonti di calore e dal diretto contatto con i raggi solari.

ATTENZIONE : PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE

CONFEZIONI **Cartoni da 5 kg x 4**



Chemia S.r.l.
Via Pretura, 16/B - 37026 Pescantina (VR)
tel: 045 9234015
fax: 045 9234015
e-mail: chemiasrl@chemiasrl.it