

# GRADO STOBRIILL

BRILLANTANTE PER LAVASTOVIGLIE A BASE ACIDA - ALCOLICA

SCHEMA TECNICA

DATA DI REVISIONE : 24 FEBBRAIO 2019

**GRADO STOBRIILL** 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. **GRADO STOBRIILL** 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.

## PROPRIETA'

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

**GRADO STOBRIILL** 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.

**GRADO STOBRIILL** 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.

**GRADO STOBRIILL** 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



Distribuito da:

**GRADO 360 srl**

Viale Lombardia, 12 20021 - Bollate (MI)

Tel. +39 02 3560294 Fax +39 02 38204769

Email: info@lineagrado.it

**GRADO STOBRIILL** 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 ).

## **CAMPO D'IMPIEGO**

**GRADO STOBRIILL** 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**



Distribuito da:

**GRADO 360 srl**

Viale Lombardia, 12    20021 - Bollate (MI)

Tel. +39 02 3560294    Fax +39 02 38204769

Email: [info@lineagrado.it](mailto:info@lineagrado.it)