



KX BRILL N

Brillantante neutralizzante per macchine lavastoviglie

CONFEZIONI:

CARATTERISTICHE:

Additivo di risciacquo brillantante per macchine lavastoviglie ad azione neutralizzante particolarmente indicato per acque dure. La formulazione a pH acido, consente di riportare alla neutralità il pH alcalino lasciato sulle stoviglie dal detergente. Facilita l'asciugatura delle stoviglie donando loro brillantezza, poiché, facendo scivolare via l'acqua prima che evapori, impedisce la formazione di macchie di calcare.

Al fine di evitare sprechi e compromettere il risultato del lavaggio, si raccomanda l'utilizzo di dosatori automatici.

SUPERFICI DI APPLICAZIONE:

Stoviglie in genere (porcellana, plastica, ceramica, vetro)

INCOMPATIBILITA':

Nessuna.

CONSIGLI:

Non miscelare con altri prodotti in modo particolare con prodotti contenenti tensioattivi anionici (che causano una perdita di efficacia battericida del prodotto). Non travasare il prodotto dalla confezione originale.

MODALITA' DI IMPIEGO:

Al fine di ottimizzare i consumi e il risultato, il prodotto va utilizzato unicamente con appositi dosatori automatici assicurandosi che la temperatura nel boiler di risciacquo sia quella consigliata dal costruttore. I dosaggi sono riportati nella tabella sottostante.

Durezza acqua in gradi francesi (°F)	Grammi ogni 10 litri d'acqua
Dolce 0/15° F	1,0
Media 15/25° F	1,2
Dura oltre 25° F	1,5

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE:

ASPETTO FISICO:	liquido non colorato
ATTIVO TOTALE:	26.0 ± 1.0
PH Talquale:	1.0 - 3.0
PESO SPECIFICO:	0.99 - 1.02

COMPOSIZIONE CHIMICA:

(Regolamento 648/2004 CE e succ mod.)
 Inf 5%: tensioattivi non ionici e anionici
 Componenti minori: profumo

AVVERTENZE E/O FRASI DI RISCHIO:

Avvertenze: Pericolo

Indicazioni di Pericolo: H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari

Altre Indicazioni di Pericolo:

Consigli di Prudenza: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini

Prevenzione: P260 Non respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol, P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso



Reazione: P310 Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico, P363 Lavare gli indumenti contaminati prima di indossarli nuovamente, P301+P330+P331 In caso di ingestione: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito, P303+P361+P353 In caso di contatto con la pelle (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle/fare una doccia, P304+P340 In caso di inalazione: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione, P305+P351+P338 In caso di contatto con gli occhi: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare, P332+P313 In caso di irritazione della pelle: consultare un medico, P337+P313 Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico

Conservazione: P405 Conservare sotto chiave.

Smaltimento: P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione

DICHIARAZIONE DEGLI INGREDIENTI (Reg. 648/2004 CE e succ. modifiche):

Aqua

2-propanolo (isopropyl alcohol)

Oxirane, 2-methyl-, polymer with oxirane, mono(2-propylheptyl) ether

Citric Acid

Phosphoric Acid

Methoxypropanol

Acetic Acid

Sodium cumenesulfonate

Acetic Acid

Parfum

Prodotto e Distribuito da:

KEMIX S.r.l. - Via dei Mandarini, 8 - Pomezia 00040 RM Telefono:06.93377217 Fax: 06 93377249 e-mail: info@kemixprofessional.it

Data stampa: 23/06/2020

Data Ultimo aggiornamento: 20/05/2018