

BRILLANTANTE ECOLABEL

Liquido brillantante per lavastoviglie specifico per il risciacquo automatico delle stoviglie per tutte le durezza dell'acqua

alca

advanced cleaning solutions



DESCRIZIONE E DESTINAZIONE PRODOTTO

È una miscela neutra di tensioattivi a bassa schiuma e disperdenti in base acquosa che favorisce il risciacquo anche con acque dure. Lascia brillanti il vetro, la ceramica e l'acciaio senza formazione di macchie calcaree. Prodotto conforme alla decisione UE 2017/1215 Ecolabel.

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE

DILUIZIONE ED IMPIEGO

Per un normale utilizzo la giusta diluizione è compresa tra 0,1 e 0,7 mL per litro d'acqua, secondo la durezza dell'acqua riscontrata, come dalla seguente tabella:

ACQUA DOLCE	ACQUA MEDIA	ACQUA DURA
0,1 mL/L	0,4 mL/L	0,7 mL/L

Per la durezza dell'acqua impiegata chiedere al proprio comune o all'ente erogatore.

Collegare il tubo del dosatore automatico direttamente alla tanica del prodotto. È raccomandato l'intervento periodico da parte di un tecnico specializzato per la verifica del corretto dosaggio del prodotto brillantante.

La dose consigliata consente di risparmiare e ridurre al minimo l'impatto ambientale. È sufficiente una piccola quantità di prodotto rispetto ad un prodotto diluito.

Prodotto per uso professionale. Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso. Imballaggio riutilizzabile per il medesimo prodotto. Conferire l'imballaggio vuoto nella raccolta differenziata della plastica.

AVVERTENZE

H319 Provoca grave irritazione oculare
Contiene:
methylchloroisothiazolinone,
methylisothiazolinone. Può
provocare una reazione allergica.



DATI TECNICI

STATO FISICO: liquido
COLORE: azzurro
PROFUMO: tenue
SOSTANZA ATTIVA: 13%
pH: 7
PESO SPECIFICO: 1,0
INFIAMMABILITÀ: no



CONFEZIONI

CODICE	CONF.
ALC1233	4 x 5 L

BRILLANTANTE ECOLABEL

Dishwasher brightener, specific for the automatic rinsing of the kitchenware on any hardness of water

alca

advanced cleaning solutions



DESCRIPTION AND PURPOSE

A neutral blend of water-based low-foam surfactants and dispersants, which fosters rinsing, even with hard water. It makes bright glass, ceramic and steel, without generating limestone stains. Product complying with decision UE 2017/1215 Ecolabel.

PRODUCT FOR PROFESSIONAL USE

DILUTION AND USE

The correct dilution for standard use is between 0.1 and 0.7 ml per liter of water, depending on the hardness detected for the water, in compliance with the following table:

MILD WATER	MEDIUM WATER	HARD WATER
0,1 mL/L	0,4 mL/L	0,7 mL/L

As related to the hardness of the water used, address your municipality or water authority. Connect the hose of

the automatic metering unit directly to the product tank. It is recommended to have a specialized engineer check the appropriate metering of the brightening product. The recommended dose allows saving and minimizing the environmental impact. A smaller quantity of product than the one of a diluted product is sufficient.

Product for professional use. Do not dispose of the product in the environment after use. The packaging can be reused for the same product dispose of the empty packaging to the plastic separate collection.

WARNINGS

H319 Causes serious eye irritation. It contains: methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone. May cause an allergic reaction.



TECHNICAL DATA

PHYSICAL STATUS: liquid
COLOR: blue
ODOR: soft
ACTIVE SUBSTANCE: 13%
pH: 7
SPECIFIC WEIGHT: 1.0
FLAMMABILITY: no



PACKAGING

CODE	PACK.
ALC1233	4 x 5 L

BRILLANTANTE ECOLABEL

Liquide de rinçage pour lave-vaisselle spécifique pour le rinçage automatique de la vaisselle pour toutes les duretés d'eau

alca

advanced cleaning solutions



DESCRIPTION ET UTILISATION DU PRODUIT

C'est un mélange neutre de tensioactifs peu moussants et de dispersants à base d'eau qui favorise le rinçage même en présence d'eau dure. Fait briller le verre, la céramique et l'acier sans laisser de traces calcaires. Produit conforme à la décision 2017/1215/UE Ecolabel.

PRODUIT À USAGE PROFESSIONNEL

DILUTION ET UTILISATION

Pour une utilisation normale, la dilution correcte est comprise entre 0,1 et 0,7 ml par litre d'eau, selon la dureté de l'eau constatée, comme le montre le tableau suivant:

EAU DOUCE	EAU MOYENNE	EAU DURE
0,1 mL/L	0,4 mL/L	0,7 mL/L

Pour connaître la dureté de l'eau utilisée, demander à la commune d'appartenance ou à l'organisme prestataire du service.

Raccorder le tuyau du doseur automatique directement au récipient du produit. Il est recommandé de faire intervenir périodiquement un technicien spécialisé pour vérifier le bon dosage du liquide de rinçage. La dose recommandée vous permet d'économiser et de réduire l'impact sur l'environnement. Au contraire d'un produit dilué normal, il ne suffit que d'une petite quantité de produit.

Produit à usage professionnel. Ne pas jeter le conteneur dans l'environnement après utilisation. Emballage réutilisable pour le même produit. Jeter l'emballage vide dans la collecte des plastiques.

AVERTISSEMENTS

H319 Provoque une sévère irritation des yeux

Contient du: méthylchloroisothiazolinone et du méthylisothiazolinone. Peut provoquer une réaction allergique.



DONNÉES TECHNIQUES

ÉTAT PHYSIQUE: liquide
COULEUR: bleu clair
ODEUR: léger
SUBSTANCE ACTIVE: 13%
pH: 7
POIDS SPÉCIFIQUE: 1,0
INFLAMMABILITÉ: non



EMBALLAGE

CODE	EMBAL.
ALC1233	4 x 5 L

BRILLANTANTE ECOLABEL

Ecolabel - Klarspüler für Geschirrspülmaschinen speziell für das maschinelle Geschirrspülen bei allen Wasserhärten

alca

advanced cleaning solutions



► PRODUKT -BESCHREIBUNG UND BESTIMMUNG

Es handelt sich um eine neutrale Mischung aus schwach schäumenden Tensiden und Dispergiermitteln auf Wasserbasis, die das Abspülen auch bei hartem Wasser erleichtert. Sie lässt Glas, Keramik und Stahl glänzen, ohne dass sich Kalkflecken bilden. Das Produkt erfüllt die Anforderungen des EU-Umweltzeichenbeschlusses 2017/1215.

PRODUKT FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUC

► VERDÜNNUNG UND ANWENDUNG

Für den normalen Gebrauch liegt die richtige Verdünnung zwischen 0,1 und 0,7 ml pro Liter Wasser, je nach der festgestellten Wasserhärte, wie in der folgenden Tabelle dargestellt:

EAU DOUCE	EAU MOYENNE	EAU DURE
0,1 mL/L	0,4 mL/L	0,7 mL/L

Erkundigen Sie sich bei Ihrer Gemeinde oder Ihrem Wasserversorgungsunternehmen nach dem Härtegrad des verwendeten Wassers. Schließen Sie den Schlauch des automatischen Spenders direkt an den Produktbehälter an. Es wird empfohlen, die korrekte Dosierung des Klarspülers in regelmäßigen Abständen von einem Fachmann überprüfen zu lassen. Die empfohlene Dosierung spart Geld und minimiert die Umweltbelastung. Im Vergleich zu einem verdünnten Produkt ist eine kleine Menge ausreichend.

Produkt für den professionellen einsatz. Behälter nach gebrauch nicht in die umwelt werfen. Wiederverwendbare verpackungen für dasselbe produkt. Entsorgen sie leere verpackungen im kunststoffrecycling.

► HINWEISE UND SICHERHEIT

H319RuftschwereAugenirritationen hervor
Enthält Methylchlorisothiazolinon, Methylisothiazolinon. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.



► TECHNISCHE DATEN

PHYSISCHER ZUSTAND: Flüssig
FARBE: Hellblau
DUFT: Sanft
AKTIVE SUBSTANZ: 13%
pH: 7
SPEZIFISCHES GEWICHT: 1,0
BRENNBARKEIT: nein



► VERPACKUNG

CODE	VERPA.
ALC1233	4 x 5 L

BRILLANTANTE ECOLABEL

Líquido abrillantador para lavavajillas específico para el aclarado automático de vajillas y para cualquier dureza del agua

alca

advanced cleaning solutions



DESCRIPCIÓN Y APLICACIONES DEL PRODUCTO

Es una mezcla neutra de tensioactivos de baja espuma y dispersantes en una base acuosa que facilita el aclarado incluso con agua dura. Aporta gran brillo a vidrios, cerámica y acero, sin que se formen manchas calcáreas. Producto conforme a la decisión ISO 9001 2017/UE (Ecolabel).

PRODUCTO PARA USO PROFESIONAL

DILUCIÓN Y USO

Para un uso normal la dilución correcta está incluida entre 0,1 y 0,7 mL por litro de agua, según la dureza del agua, como indicado en la siguiente tabla:

EAU DOUCE	EAU MOYENNE	EAU DURE
0,1 mL/L	0,4 mL/L	0,7 mL/L

Para conocer el nivel de dureza del agua utilizada contactar con la municipalidad o el proveedor. Conectar el tubo del

dispensador automático directamente al contenedor del producto. Se aconseja la intervención periódica por parte de un técnico especializado para comprobar la correcta dosificación del producto abrillantador. La dosis aconsejada permite ahorrar y minimizar el impacto ambiental. Es suficiente una pequeña cantidad de producto en comparación con un producto diluido.

Producto para uso profesional. No dispersar el contenedor en el medioambiente después de su uso. Embalaje reutilizable para el mismo producto. Llevar los envases vacíos a la recogida selectiva de plásticos.

ADVERTENCIAS

H319 Provoca irritación ocular grave
Contiene: metilcloroisotiazolinona, metilisotiazolinona. Puede provocar una reacción alérgica.



DATOS TÉCNICOS

ESTADI FÍSICO: líquido
COLOR: azul
OLOR: tenue
SUSTANCIA ACTIVA: 13%
pH: 7
PESO ESPECÍFICO: 1,0
INFLAMABILIDAD: no



ENVASADO

CODE	ENVASA.
ALC1233	4 x 5 L