

ARCANDIS-EcoTab

Geschirrspültabs, phosphatfrei

- ▲ Für alle handelsüblichen Haushaltsgeschirrspülmaschinen
- ▲ Hochwirksamer Eiweiß- und Stärkelöser
- ▲ Schnelle und gründliche Entfernung von hartnäckigen Speiseresten sowie Tee- und Kaffeerückständen
- ▲ Volle Reinigungskraft auch bei Niedrigtemperatur-Spülprogrammen
- ▲ Glas-Korrosionsschutz
- ▲ Frei von Phosphaten, Duft- und Konservierungsstoffen
- ▲ Zertifiziert mit dem Europäischen Umweltzeichen



Anwendungsbereich

Für alle Arten von alkalibeständigem Spülgut aus Porzellan, Glas, Edelstahl und Kunststoff. Kristallgläser, handbemaltes Porzellan, Aluminium-Töpfe und -Pfannen sowie Besteck mit Holzgriffen vorzugsweise von Hand spülen. Nicht zum Reinigen von Spülgut aus Aluminium und Silber.

Anwendung

Vor der Erstanwendung ist die Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle zu überprüfen. Bedienungsanleitung des Maschinenherstellers beachten.

Maschinelle Geschirr-Reinigung:

Lose aufliegende Verschmutzungen vor Beladen der Maschine abwaschen. Schutzfolie entfernen und einen Tab in die Dosierkammer geben. Danach Spülprogramm auswählen und Maschine starten. Bei Kurzprogrammen wird die Verwendung von ARCANDIS-Powder empfohlen. Verbrauch: 1,0 Tab pro Spülgang.

Regelmäßig Filter auf Sauberkeit prüfen. Salz für Enthärtung und Klarspüler rechtzeitig auffüllen und die Dosierung entsprechend der Bedienungsanleitung des Geschirrspülers an die lokale Wasserhärte anpassen.



Hinweise

Für die nicht sachgemäße oder nicht fachgerechte Anwendung und daraus entstehende Schäden kann keine Haftung übernommen werden. Dieses mit dem Europäischen Umweltzeichen ausgezeichnete Spülmittel reinigt gut bei niedrigen Temperaturen (55 °C). Wählen Sie ein Niedrigtemperatur-Spülprogramm des Geschirrspülers, spülen Sie nur mit vollständig gefüllter Maschine und geben Sie nicht mehr Spülmittel in die Maschine als empfohlen. Hierdurch werden Energie- und Wasserverbrauch so gering wie möglich gehalten und die Wasserverschmutzung reduziert. Verpackungsmaterial ist recyclebar.

Produktzusammensetzung (nach 648/2004/EG)

Nichtionische Tenside < 5 %, Phosphonate < 5 %, Polycarboxylate < 5 %, Bleichmittel auf Sauerstoffbasis 5–15 %, Enzyme (Protease, Amylase). pH-Wert (1:100): 10,5

Kennzeichnung

Kennzeichnung (im Konzentrat): GHS07, Achtung. H319 Verursacht schwere Augenreizung. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. P337+P313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. EUH208 Enthält Protease, Amylase. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Artikelnummer
j56115a

Verpackungseinheit (VPE)
5 x 60 Tabs (Karton)

Anzahl VPE je Palette
84