



Blitz[®] ultra

Anwendungsbereich:

Zur bedarfsweisen Grundreinigung von Geschirr in gewerblichen Geschirrspülmaschinen. Für ätzalkalifestes Spülgut. Nicht für Aluminium geeignet.

Anwendungsweise:

Wrasen nach dem Öffnen der Spülmaschine erst vollständig austreten lassen, danach das Produkt großflächig, vorsichtig und langsam einstreuen. Je nach Stärkebildung auf dem Geschirr 10 – 30 ml Blitz[®] ultra pro Liter dem gesamten Tankwasser zugeben. Die restlose Auflösung des Produktes beachten. Die Geschirrspülmaschine auf höchste Tankwassertemperatur und längste Spülzeit einstellen. Anschließend das Spülgut in der so vorbereiteten Maschine spülen. Eine intensive Klarspülung des grundgereinigten Spülgutes ist erforderlich. Nachfolgend ist das Geschirr in der Spülmaschine unter normalen Bedingungen zu spülen.

Zusammensetzung und Eigenschaften:

Blitz[®] ultra enthält Ätzalkali, Phosphate und Niotenside.

Der hohe Alkaligehalt im Produkt bewirkt – mit den Spezialzusätzen – die intensive Quellung und Ablösung der hartnäckigen Verunreinigungen auf dem Geschirr.

Der Phosphatgehalt dient zur Absicherung der Wasserhärte.

Beachten Sie die Sicherheitshinweise im EG-Sicherheitsdatenblatt!

Vorsicht ätzend:

Unbedingt Gefahrenhinweis und Sicherheitsratschläge auf der Einzelpackung beachten!

Umweltaspekte:

- Phosphatgehalt des Produktes ist gezielt niedrig durch ausgewogene Kombination der Produkteinzelbestandteile
- Ohne Aktivchlor

Verkaufseinheit:

Karton mit 12 Portionsbeuteln à 1 kg

BG 12 N

Institutional Hygiene



The Service Company

Henkel-Ecolab Deutschland GmbH
Postfach 130406 · D-40554 Düsseldorf

Henkel-Ecolab Ges.m.b.H
Erdbergstraße 35 · A-1031 Wien 3

Henkel-Ecolab AG
Kriegackerstraße 91 · CH-4132 Muttenz