

# Relavit® birsa

# Classic





Art. Nr.	Gebindeart	Menge
15152	Kessel	10 kg
15156	Sack	25 kg

Aspekt: weisses Pulver Geruch: nach Chlor Schüttdichte: 920 g/l pH 1%: ca. 13

## Inhaltsstoffe

Phosphate >=30 %

Bleichmittel auf Chlorbasis 5% – <15 %

# Sicherheitshinweise

Unbedingt Vorsichtsmassnahmen beachten. Gefahrenhinweise und Vorsichtsmassnahmen stehen auf der Packung und im Sicherheitsdatenblatt.

# Transportangaben UN-Nummer: 3253

Weitere Transportangaben stehen im Sicherheitsdatenblatt.

# Lagerung

Lagerung nur im originalverschlossenen Gebinde. Lichtgeschützt lagern.

Vor Frost und Hitze schützen.

# **Haltbarkeit ab Produktion**

24 Monate

# **Geschirr-Einweichmittel**

#### Vorteile

- leistungsstark
- bleichmittelhaltig
- effiziente Grundreinigung
- wirksam auch gegen hartnäckige Verschmutzungen

## Eigenschaften

Relavit birsa ist ein aktivchlorhaltiges, alkalisches Einweichmittel für die gewerbliche Geschirreinigung. Relavit birsa entfernt eiweiss- und stärkehaltige Ablagerungen, sowie Tee- und Kaffeerückstände.

### Anwendung

Dosierung: 10-20 g/l.

Anwendungstemperatur: 50-60°C.

Einwirkzeit: 15-60 Min.

Das Einweichen von Geschirr erfolgt üblicherweise regelmässig (z.B. monatlich) oder nach Bedarf.

Das zu reinigende Geschirr während 15-60 Minuten in eine warme Relavit birsa Lösung von ca. 50-60°C einlegen.

Die Anwendungstemperatur sollte nicht über 60°C betragen. Bei kalter Anwendung verlängert sich der Tauchvorgang.

Anschliessend in die Spülmaschine geben. Tauchlösung nicht eintrocknen lassen. Als Tauchbehälter eignen sich Kunststoff- und Edelstahlbecken. Letztere müssen nach Gebrauch gründlich gespült werden.

Die in diesem Merkblatt aufgeführten Angaben basieren auf dem derzeitigen Stand unserer Kenntnisse. Für Schäden, die aus unsachgemässer Anwendung entstehen, übernehmen wir keine Haftung. Alle Werte gelten bei Verlassen unseres Werkes.



