

# ARENAS-excellent

## Flüssiger Waschverstärker

- ▲ Phosphatfreier Waschverstärker
- ▲ Erhöhung der Waschleistung bei 30–90 °C
- ▲ Stark alkalisch eingestellt
- ▲ Verhindert vorzeitiges Vergrauen von Textilien
- ▲ In Kombination mit ARENAS-wash und ARENAS-oxydes VAH- und RKI-gelistet



### Anwendungsbereich

Zum Waschen von Bunt- und Weißwäsche sowie Reinigungstextilien im Temperaturbereich von 30–90 °C geeignet. Zur chemothermischen Wäschedesinfektion von alkalibeständigen, bleichbaren Textilien in Kombination mit ARENAS-wash und ARENAS-oxydes. Nicht geeignet für Textilien aus Wolle und Seide. Nur in Abmischung mit flüssigen ARENAS-Waschmitteln verwenden (siehe Tabelle).

### Anwendung

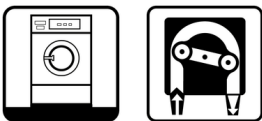
Die zu waschenden Textilien sind nach Farbe und den vorgegebenen Waschttemperaturen zu sortieren. Nur in Kombination mit einem Waschmittel anwenden.

### Textilwäsche:

#### Dosierung über Dosierpumpen

Dosierempfehlung für Waschmaschinen	ARENAS-wash	ARENAS-excellent	ARENAS-oxydes
Härtebereich 1 ( $< 1,5$ mmol/L)	0,3 %–0,5 %	0,3 %–0,5 %	0,2 %–0,5 %
Härtebereich 2 (1,5 – 2,5 mmol/L)	0,4 %–0,6 %	0,4 %–0,6 %	0,2 %–0,5 %
Härtebereich 3 ( $> 2,5$ mmol/L)	0,5 %–0,8 %	0,5 %–0,8 %	0,2 %–0,5 %

Den Kanister an den Pumpenanschluss für den Waschverstärker anschließen. Die Dosierung erfolgt automatisch durch die Programmsteuerung der Waschmaschine. Verbrauch: 6,0–18,0 ml/kg Wäsche.



### Hinweise

Für die nicht sachgemäße oder nicht fachgerechte Anwendung und daraus entstehende Schäden kann keine Haftung übernommen werden. Kein Verbraucherprodukt nach 1999/44/EG Art. 1!

### Produktzusammensetzung (nach 648/2004/EG)

Nichtionische Tenside  $< 5$  %, Phosphonate  $< 5$  %, Alkalien, anorganische Salze, Additive.  
pH-Wert (Konzentrat):  $> 13,5$

Artikelnummer	Verpackungseinheit (VPE)	Inhalt in kg	Anzahl VPE je Palette
j652310	10 L Kanister	13,7	60
j652321	20 L Kanister	27,4	36
j652372	200 L Fass	274	2

# ARENAS-excellent

## Flüssiger Waschverstärker

---

### **Kennzeichnung**

Kennzeichnung (im Konzentrat): GHS05, Gefahr, H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. P308+P313 BEI Exposition oder falls betroffen: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Enthält: Potassium Hydroxide (INCI)