



## Biola-Alkoholglanzreiniger Pluskonzentrat

**Beschreibung:** Hochkonzentrierter Glanzpflegereiniger zur schnellen und streifenfreien Flächenreinigung ohne Nachwischen aus biologisch abbaubaren Tensiden und Alkohol. Hervorragende Netz- und Reinigungswirkung ohne Schlierenbildung. Maschinengerecht durch schaumarme Einstellung. Enthält keine Säuren, Laugen oder Ammoniak.

**Kenndaten:** Dichte: ca. 1 g/cm<sup>3</sup>      Farbe: blau      pH-Wert: ca. 8,0

**Bereich:** Für alle wasserbeständigen und abwaschbaren Flächen wie Kunststoff, Stein, Fliesen, Keramik, Glas, Lack und Metall. Auch für antistatische Bödenbeläge.

- Erfolg:** ⇒ **Reinigt streifenfrei und porentief**  
⇒ **Gibt strahlende Sauberkeit und vollen Glanz**  
⇒ **Pflegt rückstandsfrei mit hygienischer Frische**  
⇒ **Kein Nachwischen - spart den zweiten Arbeitsgang**

**Anwendung:** *Flächenreinigung:* 20 ml auf 10 Liter Wasser.  
*Glasreinigung:* 10 ml auf 10 Liter Wasser.  
Flächen einfach abwischen. Trocknet streifenfrei ab. Nicht mit Wasser nachwischen.

### **Ökologie: Umweltinformation**

- ⇒ **Biologisch leicht abbaubare Tenside**  
(vollständig abbaubar nach Anhang III DetergenzienVO)
- ⇒ **Phosphatfrei**
- ⇒ **Ohne Konservierungsmittel**
- ⇒ **Umweltneutrale Verpackung (PE)**  
Kann schadlos recycelt, deponiert oder verbrannt werden.

**Gefahrenhinweis:** H 226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar.  
H 318 Verursacht schwere Augenschäden.  
Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

**Haltbarkeit:** Mindestens 2 Jahre

**Verbrauch:** 20 ml je 100 m<sup>2</sup>

**Prüfungen:** Erfüllt die Anforderungen nach DIN 18032 Teil 2 (Punkt 7.5) für Sportböden.

**Packungen:** Kanister 10 Liter

Diese Produktinformation wurde auf Grund umfangreicher Versuche und Erfahrungen zusammengestellt.  
Änderungen auf Grund neuer Erkenntnisse bleiben vorbehalten.