

## azur Bodenwäsche NA

Schaumarmes, automatengerechtes Reinigungs- und Pflegemittel mit sehr gutem rutschsicherem Pflegeeffekt.  
Stark netzend, daher auch für Problem- und Noppenböden verwendbar. Entspricht den Anforderungen der DIN 18032/2.

### **Anwendung**

#### Maschinelle Verarbeitung:

Bei einer Erstpflege ca. 500 ml auf 10 Liter kaltes Wasser. Die Fläche ohne Absaugung bei leichter Materialzugabe abfahren. Nach dem Trocknen mit Polierpad oder Microfaserpad aufpolieren.

Zur Unterhaltsreinigung ca. 200 ml pro 10 Liter kaltes Wasser.

### **Ökologie**

Die verwendeten Tenside sind entsprechend dem Gesetz über die Umweltverträglichkeit von Wasch- und Reinigungsmitteln biologisch abbaubar und übertreffen diese Anforderungen

sogar.

Die Verpackungen sind aus recycelbarem PE und tragen den "Grünen Punkt" des Dualen Systems. pH-Wert in Anwendungskonzentration ca. 8.

### **Inhaltsstoffe gemäß EG-Empfehlung**

< 5 % nichtionische Tenside.

Weitere Inhaltsstoffe: Polyethylene, wasserlösliche Lösemittel, Parfümöl und Hilfsstoffe.

Enthält Konservierungsstoffe.

### **Verpackung**

10 Liter PE-Kanister

Art.-Nr.: 0000733

### **Zubehör:** Kanister-Auslaufhahn

UBA-Nr. 0807 0018

### **Produktkennzeichnung**

Die Produktkennzeichnung sowie die Einstufung entnehmen Sie bitte dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt oder dem Etikett.

Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie unter [www.azur-grosshandel.de](http://www.azur-grosshandel.de)

Diese Produktinformation dient zu Ihrer Unterrichtung und Beratung und stützt sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie stellt keine Zusicherung von Eigenschaften des beschriebenen Produkts im Sinne der gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften dar.



azur Reinigungsbedarf GmbH  
Eifelstraße 23, 60529 Frankfurt  
Tel. 069-314087-16 Fax 069-314087-22

Mail: [info@azur-reinigungsbedarf.de](mailto:info@azur-reinigungsbedarf.de) Website: [www.azur-reinigungsbedarf.de](http://www.azur-reinigungsbedarf.de)  
Online-Shop: [www.azur-grosshandel.de](http://www.azur-grosshandel.de)