

# AQUASIN Eko-Clean.

## Ph-neutraler Reiniger mit Mikroorganismen.

> Technisches Datenblatt

### **AQUASIN**

Mit AQUASIN Eko-Clean nutzen Sie die Kräfte der Natur und schonen Material und Umwelt. Der Reiniger mit natürlichen Bio-Kulturen überzeugt durch lange Standzeiten, Effektivität und ist sehr gesundheitsverträglich.

#### **Charakteristika**

AQUASIN Eko-Clean löst im System mit dem UPEX Eko-Teilereinigungsgerät stärkste Verschmutzungen. Als Ersatz für die klassisch eingesetzten Kaltreiniger ist es in der Anwendungslösung besonders gut biologisch abbaubar und übertrifft damit die Anforderungen der Waschmittelgesetzgebung. AQUASIN Eko-Clean ist durch seinen neutralen ph-Wert hautmild und lässt sich angenehm verarbeiten. Es reinigt annähernd rückstandsfrei, enthält Korrosionsschutzinhibitoren und baut durch die Mikroorganismen Öle und Fette in einem natürlichen Prozeß ab. Es hinterlässt einen frischen Apfel-Duft.

#### **Verschmutzungen**

- Öl
- Fett
- Ruß
- Staub und Späne
- Salze

#### **Anwendungsbereich**

AQUASIN Eko-Clean wird im System mit dem UPEX Eko-Teilereinigungsgerät eingesetzt. Es eignet sich besonders für Instandhaltungsbetriebe, Werkstätten, Produktionsstätten und alle, die Lösemittel reduzieren möchten.

#### **Produkteigenschaften**

AQUASIN Eko-Clean ist ein ph-neutrales, wässriges Produkt mit Mikroorganismen. Es wird unverdünnt angewandt.

#### **Inhaltsstoffe**

- Tenside
- Mikroorganismen und Hilfsstoffe

#### **Kennzeichnungspflicht**

Keine Kennzeichnungspflicht.

#### **Verkaufseinheiten**

- 25 l Kanister
- 200 l Fass
- 1.000 l Container