



bormann italiana s.r.l.

via gramsci, 76 – settimo milanese (italia)

tel. 02.33501283 r.a. – fax 02.33500096

[www.bormann.it](http://www.bormann.it) E-mail: labochim@bormann.it

#### SCHEDA TECNICA

Emissione: marzo 2007

Sostituisce: settembre 2001

Pagina 1 di 2

#### BIANCOWATER

## SCHEDA TECNICA

### **1. DENOMINAZIONE DEL PREPARATO**

<b>BIANCOWATER</b>	detergente disincrostante tixotropico per lavandini, piastrelle, WC e superfici smaltate in genere
● Costituzione chimica della sostanza attiva:	acidi inorganici inibiti, tensioattivi anfoteri

### **2. PROPRIETÀ CHIMICO - FISICHE**

	<b>U. M.</b>	
□ Stato di aggregazione	///	liquido viscoso
□ Colore	///	azzurro intenso
□ Odore	///	profumato
□ pH (a 20° C)	///	< 1
□ Densità relativa ( $H_2O = 1$ )	g/cm <sup>3</sup>	~ 1,07
□ Temperatura massima di utilizzo	°C	< 100
□ Temperatura di congelamento	°C	~ - 12
□ Solubilità in acqua	g/100 g	ottima e completa in tutte le proporzioni
□ Punto d'infiammabilità	°C	non infiammabile
□ Dose d'impiego suggerita	%	tal quale, distribuendo il preparato direttamente ed uniformemente sulle superfici da trattare
□ Biodegradabilità tensioattivi	%	> 90
□ Ulteriori precauzioni	///	<b>non usare su superfici zincate</b>

### **3. ETICHETTATURA DEL PREPARATO**

- Il preparato è classificato **C – Corrosivo; R: 34 - 41** ai sensi del D. Lgs. 14/3/2003, n° 65 e successivi aggiornamenti.



bormann italiana s.r.l.

via gramsci, 76 – settimo milanese (italia)

tel. 02.33501283 r.a. – fax 02.33500096

www.bormann.it E-mail: labochim@bormann.it

#### SCHEDA TECNICA

Emissione: marzo 2007

Sostituisce: settembre 2001

Pagina 2 di 2

#### BIANCOWATER

#### 4. MAGAZZINAGGIO E MANIPOLAZIONE

- Precauzioni particolari per trasporto e manipolazione:
  - Temp. di immagazzinamento:
  - Tempo di conservazione:
  - Mezzi protettivi:
  - Misure particolari di sicurezza:
- non necessarie; evitare spargimenti  
temperatura ambiente  
> 1 anno, a temperature normali  
guanti gomma  
nessuna

#### 5. IMBALLO

- ↳ Per il trasporto:  
taniche eltex da 5 – 10 kg  
bottiglie PEAD da 1 kg (scatola da 6 pezzi)

#### 6. PERICOLO DI INCENDIO

- ⊗ Mezzi di estinzione:  
qualsiasi tra quelli a disposizione
- ⊗ Misure precauzionali:  
autorespiratore

*Ulteriori informazioni possono essere ricavate dall'etichetta e dalla scheda di sicurezza del preparato.*