

## **BTM ECO**

Distaccante biodegradabile per cemento

### **Uso**

BTM ECO é prodotto per il trattamento di tutti i materiali che vanno a contatto con composti cementizi quali autobotti, camion trasporto, miscelatori, ecc.

### **Caratteristiche**

Le caratteristiche principali che lo rendono un prodotto di particolare interesse sono: l'azione fisica, chimica, antiadesiva, tensioattiva, antiruggine. L'insieme di queste proprietà garantiscono un preciso e sicuro risultato senza intaccare le superfici con cui va a contatto, eliminando faticosi e lunghi interventi di pulizia.

**La composizione a base di olii vegetali lo rende un prodotto ecologico e biodegradabile.**

### **Dati tecnici**

Apparenza:	Fluido limpido ambrato
Densità:	0,9
pH:	7
Idrosolubilità:	Insolubile
Biodegradabilità:	Degradabile

### **Modalità d'uso**

BTM ECO è un prodotto pronto all'uso. Non necessita di aggiunta d'acqua o solventi. Va applicato a spruzzo, pennello o tampone, distribuendolo in quantità omogenea, avendo cura di formare un film molto sottile.

### **Informazione importante**

Merkur Chemical aggiorna costantemente le schede di sicurezza (MSDS) di tutti i suoi prodotti. Tali schede contengono informazioni importanti perchè possiate predisporre ed applicare procedure idonee a garantire la sicurezza dei vostri dipendenti e clienti durante la manipolazione e lo stoccaggio dei nostri prodotti. Le nostre istruzioni di sicurezza devono essere lette e comprese da tutto il vostro personale interessato, prima di utilizzare i prodotti Merkur Chemical.

### **Imballo**

Disponibile in imballi da lt. 25, 200 o 1000.

Solo per uso professionale