

BOLLETTINO TECNICO

rev. 03 14/10/03

DETER PARQUET

cod. SO9050

DATI TECNICI (riferiti a temperatura ambiente di +23°C e umidità relativa del 65%)

Aspetto	liquido giallo
Viscosità	17" ±3 coppa Ford 4
pH	13 ±1
Peso specifico	1.00 ±0.01
Resa media del prodotto diluito	15 -20 m ² /litro

DESCRIZIONE

Detergente molto concentrato, specifico per la pulizia ordinaria dei parquet verniciati e la pulizia straordinaria dei parquet trattati ad olio. Facilmente diluibile in acqua, adatto sia per uso professionale sia per uso domestico.

CONFEZIONE

Bottiglie di plastica da 1 litro in cartoni da 12 pezzi.

MODALITÀ D'USO

Usare il tappo della confezione come dosatore: 1 tappo di DETER PARQUET per ogni litro d'acqua.

Con la soluzione ottenuta lavare il pavimento, servendosi di uno straccio o di una scopa a frange ben strizzati. Se necessario, risciacuarli di tanto in tanto in acqua pulita per asportare lo sporco raccolto, quindi strizzarli e reimmergerli nella soluzione detergente.

Parquet verniciato

Ad asciugatura avvenuta, incerare il pavimento con il nostro prodotto BEL PARQUET.

L'uso abbinato di DETER PARQUET e BEL PARQUET è indispensabile per la manutenzione straordinaria.

Parquet trattato ad olio

Ad asciugatura avvenuta, trattare il pavimento con la nostra emulsione di cera d'api APILUX o con l'olio riparatore CARSOL (in questo caso attendere almeno 24 ore dal lavaggio).

AVVERTENZE

- DETER PARQUET va diluito unicamente con acqua.
- Contiene tensioattivi a biodegradabilità maggiore del 90%.
- **Attenzione!** Quando si lava un pavimento in legno non bisogna mai allagarlo, ma passarlo con strofinaccio umido.

Teme il gelo!

Il prodotto si conserva per almeno 12 mesi se immagazzinato in luogo fresco e asciutto, nel suo contenitore originale non aperto.

N.B.: Le informazioni contenute nel presente bollettino tecnico sono elaborate sulla base delle nostre migliori esperienze e conoscenze, e si intendono fornite senza alcuna garanzia, poiché le modalità e condizioni di impiego del prodotto sono al di fuori del nostro controllo.