

PICA 71

pH-NEUTRAL KLOTTERBORTTAGARE

Allmänt:

Pica 71 är en högeffektiv pH-neutral klotterborttagare helt fri från NMP (N-Metyl-2-Pyrrolidon) och GBL (Gamma-Butyrolakton). Det neutrala pH-värdet samt de utmärkta human- och ekotoxiska värdena gör Pica 71 till ett mycket bra val för användaren, omgivningen och miljön.

Användning:

För snabb och effektiv sanering av spray-, och tuschklotter på de flesta typer av hårda ytor samt plåt- och metallytor. Undvik att använda Pica 71 på plast, gummidetaljer och plexiglas. Observera även att underliggande färg kan påverkas.

Bruksanvisning:

- Spraya Pica 71 på klottret.
- Låt verka tills klottret löst sig, c:a 1-5 min.

Vid behov kan försiktig mekanisk bearbetning göras. Vid kall eller fuktig väderlek kan verkningstiden bli avsevärt längre.

- Efterskölj eller eftertorka noga.

Brukslösning:

Koncentrat (pH 7).

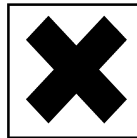
Åtgång:

0,2-0,4 liter/m².

Skyddsföreskrifter:

- Använd skyddshandskar.
- Använd skyddsglasögon.

Märkning:



Irriterande.

Förvaring/hållbarhet:

Förvaras frostfritt. Hållbarhet c:a 24 månader.

Tekniska data:

Innehåller:	Estrar, 2-Butoxietanol m.m.
Konsistens:	Lätt rinnande
Färg:	Gulaktig
Lukt:	Neutral

Uppdaterad 2011-03-15

Produktbladet är endast avsett som en vägledning. PICA KEMI AB påtar sig därmed inte något ansvar för slutresultatet. Vid osäkerhet rekommenderas att användaren tar kontakt med tillverkaren eller själv utför prov på en begränsad yta.

Pica Kemi AB
Hammarvägen 14, S-232 37 ARLÖV
Tel. +46-40-18 58 20 Fax.+46-40-18 58 23
Hemsida: www.picakemi.se