

Pica 71

pH-neutral klotterborttagare

**Allmänt:**

Pica 71 är en högeffektiv pH-neutral klotterborttagare helt fri från NMP (N-Metyl-2-Pyrrolidon), NEP (1-etylpyrrolidon) 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:

- Applicera Pica 71 på klotret.
- Låt verka tills klotret 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:

Signalord: -

Förvaring/hållbarhet:

Förvaras frostfritt. Hållbarhet c:a 24 månader.

Tekniska data:

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

BYGGVARUBEDÖMNINGEN



Informationen i detta blad är framtagen i god tro och efter bästa vetenskap. PICA AB påtar sig därmed inte något ansvar, varken direkt eller indirekt, för skada som uppkommer genom information i detta blad.