

# Pica 71

## pH-neutral grafittifjerner



### Generelt

Pica 71 er en højeffektiv pH-neutral grafittifjerner helt fri for NMP (N-Methyl-2-Pyrrolidon), NEP (1-ethylpyrrolidon) og GBL (Gamma-Butyrolactone). Den neutrale pH-værdi samt de udmærkede human- og økotoxiske værdier gør Pica 71 til et særdeles godt valg for brugeren, omgivelsen og miljøet.

### Anvendelse:

Til hurtig og effektiv sanering af spray-, og tuschgrafitti på de fleste typer af hårde flader samt plade- og metalflader. Undgå at i koncentrat bruge Pica 71 på plast, gummidetaljer og plexiglas. Bemærk også, at den underliggende farve kan påvirkes.

### Brugsanvisning:

- Applicér Pica 71 på grafittien.
- Lad midlet virke indtil grafittien har opløst sig, ca. 1-5 min. Efter behov kan der foretages en forsigtig mekanisk bearbejdning. I koldt eller fugtigt vejr kan virkningstiden blive betydeligt længere.
- Efterskyl eller eftertør omhyggeligt.

### Brugsopløsning:

Koncentrat (pH 7).

### Forbrug:

0,2-0,4 liter/m<sup>2</sup>.

### Beskyttelsesforskrifter:

- Brug beskyttelseshandsker.
- Brug beskyttelsesbriller.

### Mærkning:

Signalord: -

### Opbevaring/holdbarhed:

Opbevares frostfrit. Holdbarhed ca. 24 måneder.

### Tekniske data:

Indeholder:	Butylglycol
Konsistens:	Let løbende
Farve:	Gullig
Lugt:	Neutral

*Informationen i dette blad er udarbejdet i god tro og efter bedste evne. PICA KEMI AB påtager sig dermed ikke noget ansvar, hverken direkte eller indirekte for skade, der opstår via information i dette blad.*