

Mipa Zinkreiniger ist ein ammoniakalischer Netzmittelreiniger für verzinkte und insbesondere für frisch verzinkte Oberflächen. Neben der Reinigung und Entfettung wird durch Mipa Zinkreiniger die oberste Schicht, insbesondere der frischen Verzinkung, für die nachfolgende Beschichtung aktiviert, um Zwischenhaftungsprobleme zu vermeiden.

### Mischungsverhältnis:

Mipa Zinkreiniger 1 : 1 mit Wasser mischen.

### Anwendungshinweise:

Verzinkte Oberflächen besprühen und mit Korund-Kunststoffvlies (z.B. Mipa Schleifvlies) naß schleifen. Die dabei entstehende metallisch graue Suspension 10 Minuten einwirken lassen und nochmals schleifen. Anschließend gründlich mit Wasser nachwaschen.

### Besondere Hinweise:

Für die Beschichtung verzinkter Oberflächen nur spezielle, für verzinkte Untergründe empfohlene Anstrichstoffe verwenden. Grundsätzlich ungeeignet sind Beschichtungsstoffe auf Alkydharzbasis.

Mipa Zinkreiniger ist geeignet zur Vorbereitung feuerverzinkter, spritzverzinkter und elektrolytisch verzinkter Oberflächen.

**Ergiebigkeit:** 10 - 12 m<sup>2</sup>/ltr

### Lagerung:

Im verschlossenen Originalgebinde mindestens 4 Jahre lagerfähig. Vor Frost schützen

### Kennzeichnung

Mipa Zinkreiniger

### VbF

entfällt

### Gefahrstoffverordnung

entfällt

**UBA Nr. 15270004**