



# PV-Gard

## Konservierer für Kunststoff und Aluminium

### Eigenschaften:

PV-Gard schützt und konserviert Aluminium und alle weißen, farbigen und beschichteten Kunststoffe. Die Flächen werden für längere Zeit gegen Umwelteinflüsse geschützt und konserviert.

### Anwendung / Dosierung:

Etwas PV-Gard mit dem beigefügten Tuch gleichmäßig und dünn auf die zu behandelnde Fläche auftragen. Kurz einwirken lassen und mit sauberem Tuch nachreiben.

PV-Gard wird nicht verdünnt!

### Lagerhinweise:

Frostfrei lagern. Bei sachgemäßer Lagerung mindestens 2 Jahre verwendbar.

### Ökologie:

Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Verschmutzte Lappen mit dem Restmüll entsorgen.

### Gefahrenhinweise:

Bei diesem Artikel handelt es sich um ein kennzeichnungspflichtiges Produkt nach Gefahrstoffverordnung.



#### Gefahrenhinweise:

65 Gesundheitsschädlich. Kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen.

#### Sicherheitsratschläge:

23 Dämpfe nicht einatmen

24 Berührung mit der Haut vermeiden

62 Bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen. Sofort ärztlichen Rat einholen und Etikett/Verpackung vorzeigen.

### Physikalische Daten:

Farbe:

bräunlich/gelb

Konsistenz:

leicht gelige Flüssigkeit

Geruch:

aromatisch

ph-Wert im Konzentrat:

9

Dichte:

0,98 g/ml