

# PUFAS Abbeizer P15 intensiv

Kraftvolles und schnelles Abbeizmittel für Farben und Lacke. Frei von CKW und NMP

**Anwendungsbereich:** Mit *PUFAS Abbeizer P15 intensiv* können alle Kunstharz- und Acryllacke, Ölfarbenanstriche, Lasuren, Dispersions- und Latex von lösungsmittelbeständigen Flächen schnell und einfach abbeizt werden. Untergründe aus Holz, Metall und Mauerwerk werden nicht beschädigt. Bei lösungsmittlempfindlichen Untergründen (Kunststoffe u.ä.) und exotischen Hölzern ist eine Abbeizprobe durchzuführen.

**Technische Daten:**

Rohstoffbasis:	Dimethylsulfoxid, Ester, Tensid und Hilfsmittel
Dichte:	ca. 1,0 g/cm <sup>3</sup>
Flammpunkt:	27 °C
Verbrauch:	ca. 300 - 600 ml/m <sup>2</sup>

**Verarbeitung:** *PUFAS Abbeizer P15 intensiv* mit Pinsel oder Spachtel satt auf die abzubeizende Fläche auftragen und bis zum Erweichen der Lackschicht einwirken lassen. Je nach abzubeizenden Material beträgt die Einwirkzeit zwischen 15 und 30 Minuten; bei kritischen Beschichtungen auch mehrere Stunden (in diesem Fall die Flächen mit einer Kunststoff - Folie abdecken). Die mit Abbeizer behandelten Flächen vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Die angelöste Farbschicht mit einem Spachtel abheben, in einem Behälter sammeln und bei der Sammelstelle für Sondermüll (Lacke und Farben) abgeben. Die abbeizte Fläche gründlich mit Wasser mechanisch reinigen.

Nicht zu bearbeitende Flächen gründlich abdecken.

Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

## Wichtige Hinweise:



**ACHTUNG**

Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. Einatmen von Dampf vermeiden. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz tragen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Inhalt/Behälter gemäß den lokalen/regionalen/nationalen Vorschriften der Problemabfallentsorgung zuführen. Enthält: n-Butylacetat

### ADR/GGVSEB

UN 1263; Klasse 3; VG III; LQ7

Unterliegt nicht der ADR aufgrund Kapitel 2.2.3.1.5.

### EG-Detergenzien Verordnung (Nr.648/2004)

enthält: <5% Nichtionische Tenside, < 5% aliphatische Kohlenwasserstoffe

GISBAU Produkt-Code: M-AB20

Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie über unsere Website [www.pufas.de](http://www.pufas.de)

## Lagerung:

Kühl, aber frostfrei lagern! Gebinde gut verschlossen aufbewahren und von Zündquellen fernhalten!

## Artikel-Nr.:

151

## Gebindegrößen:

PE-Flasche	à 750 ml
PE-Kanister	à 2,5 l
PE-Kanister	à 5 l

## Anmerkung:

Alle Auskünfte und Daten in diesem Informationsblatt entsprechen unseren Praxiserfahrungen und Laboruntersuchungen und basieren auf dem heutigen Stand der Technik. Sie können jedoch nur allgemeine Hinweise darstellen, die keine Eigenschaftszusicherung beinhalten. Da die Bedingungen, unter denen Lagerung, Transport und Verarbeitung erfolgen, außerhalb unseres Einflussbereiches liegen, kann aus den Hinweisen keine rechtliche Verbindlichkeit abgeleitet werden. Es obliegt dem Anwender, die Produkte auf ihre Eignung für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen zu prüfen.