

PA-Oil®

Pflanzenverträgliches Paraffinöl mit höchstem Reinheitsgrad.	Liefereinheit und Gebindeform: 2 x 10 l
Zusatzmittel für herbizide Spritzbrühen	Kennzeichnung: <u>Gefahrenklassen:</u> GHS09 <u>Gefahrenhinweise:</u> H411 <u>Sicherheitshinweise:</u> P391, P501 <u>Ergänzende Gefahrenmerkmale:</u> EUH 401
Pfl.Reg.Nr.: -	
Wirkstoff und Wirkstoffgehalt: 654 g/l Paraffinöl	Abgabe: frei

Geeignete Anwendung:

Als Zusatz zu herbiziden Spritzbrühen zur Förderung des Eindringens systemischer Wirkstoffe und zur Reduktion der Oberflächenspannung der Spritzbrühe.

Aufwandmenge

Generell 2 l/ha bei Spritzbrühen im Ackerbau bei Brühemengen von 200 bis 400 l/ha.

Wirkungsweise

PA-Oil® wird diversen Herbizid-Spritzbrühen zugesetzt, um das Eindringvermögen und die Benetzung derartiger Brühen zu verbessern. PA-Oil verändert nicht die Empfindlichkeit der Kulturpflanzen für die verwendeten Herbizide. Jedoch sollte eine Behandlung von gestressten Beständen in die Morgen- oder Abendstunden verlegt werden.

Anwendung im Ackerbau:

Zusatz zu Targa Super zur Gräserbekämpfung in vielen Kulturen: 2 Liter PA-Oil sind der empfohlenen Aufwandmenge von Targa Super beizumischen zur Bekämpfung von Schadgräsern in Zuckerrüben, Ackerbohnen, Erbsen, Sojabohnen, Raps, Sonnenblumen und Zwiebeln.

Kulturpflanzenverträglichkeit:

PA-Oil ist ausgezeichnet kulturpflanzenverträglich. Die Verträglichkeit der verwendeten Pflanzenschutzmittel ist zu beachten.

Mischbarkeit:

PA-Oil kann zu Gräserherbiziden (Targa Super) für dikotyle Kulturen und Herbiziden im Sojabohnenanbau (Harmony SX, Targa Super, ...) beigemischt werden. Bei Tankmischungen sind insbesondere auch die Angaben zu den Tankmischpartnern zu beachten. In Kombination mit Zuckerrübenherbiziden schwankt die Aufwandmenge

in Abhängigkeit der Anwendungsbedingungen und der verwendeten Herbizide (Formulierungen). In diesem Fall kann die Aufwandmenge von 2,0 l/ha in einer Herbizid-Tankmischung mit Targa Super auch wesentlich darunter liegen. Achtung! Nicht mit Flüssigdünger mischen.

Ansetzen der Spritzbrühe:

1. Tank zu einem Drittel mit Wasser füllen
2. Rührwerk einschalten und bis zur Beendigung der Spritzarbeit eingeschalten lassen
3. Pflanzenschutzmittel in den Spritztank geben
4. Anschließend PA-Oil® in den Spritztank geben
5. Restliche Wassermenge auffüllen

Reinigung der Spritzgeräte:

Die Maßnahmen der Reinigung richten sich nach den verwendeten Pflanzenschutzmitteln.

Erste-Hilfe-Maßnahmen:

0043 1 406 43 43 (Vergiftungsinformationszentrale)

Nach Einatmen: Frischluftzufuhr, gegebenenfalls Atemspende, Wärme. Bei Beschwerden ärztlicher Behandlung zuführen. Bei Bewusstlosigkeit Lagerung und Transport in stabiler Seitenlage.

Nach Hautkontakt: Sofort mit viel Wasser und Seife abwaschen.

Nach Augenkontakt: Augen mehrere Minuten bei geöffnetem Lidspalt unter fließendem Wasser spülen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt aufsuchen.

Nach Verschlucken: Kein Erbrechen herbeiführen, sofort ärztliche Hilfe aufsuchen.

Hinweise für den Arzt: Symptomatische Behandlung

Maßnahmen im Unglücksfall:

Schutzkleidung: Atemschutz, Schutzhandschuhe und Schutzbrille.

Im Brandfall: CO₂, Löschpulver, Schaum. Im Brandfall umluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden. Kontaminiertes Löschwasser getrennt sammeln, darf nicht in die Kanalisation gelangen.

Bei Verschütten: Mit saugendem Material, z.B. Sand, aufnehmen, kontaminiertes Material in abzuschließenden Behältern sammeln, danach Sonderabfallsammler übergeben.

R 50/53 Sehr giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkung haben.

Zur Vermeidung von Risiken von Mensch und Umwelt ist die Gebrauchsanweisung einzuhalten.

Die folgenden Sicherheitshinweise sind zu beachten:

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.
Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Nach Gebrauch Hände gründlich waschen. Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen. Verschüttete Mengen aufnehmen.

Inhalt / Behälter einer ordnungsgemäßen Entsorgung zuführen. Für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren.

Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden.

Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen.

Lagerung/Handhabung:

Nur im Originalbehälter aufbewahren. Kühl und trocken, nicht unter +5°C lagern.

Produkt nicht in der Nähe von Lebensmitteln, Getränken, Tierfutter und für Kinder unzugänglich aufbewahren. Lagerzeit: Mindestens 2 Jahre.

Vertreiber, für die Endkennzeichnung verantwortlich:

FMC Agro Austria GmbH
Auersperggasse 13, A-8010 Graz