

Power Clean

Spritzgerätereiniger

Mittel zur Reinigung aller mit Pflanzenschutzmitteln kontaminierten Landwirtschaftlichen Feld-, Obst- oder Weinbaugeräten.

Produkt	Power Clean enthält Tenside,
Anwendungsbereich	Landw. Maschinenpark
Wirkungsspektrum	Reinigt Maschinen sauber von Pflanzenschutzmitteln.
Anwendung	Es wird empfohlen, den Reinigungsvorgang unmittelbar nach der Applikation des Pflanzenschutzmittels durchzuführen, mit einer 2%igen Lösung aus Power Clean und Wasser.
Wirkungsweise	Die Reinigungssubstanzen besitzen keinerlei Aggressivität gegenüber Behälterkunststoffen, Leitungen und Düsen. Der neutrale pH-Wert sorgt für eine gute Pflanzenverträglichkeit. Der hohe Reinigungseffekt von Power Clean wird auch bei Herbiziden auf Sulfonylharnstoff-Basis (z. B. Monitor®, Speleo®, Refine® Extra) sowie bei pendimethalinhaltigen Produkten (z. B. Stomp® SC, Malibu) erzielt.
Herstellung Spritzbrühe	Spritztank $\frac{1}{4}$ mit Wasser füllen, die abgemessene Menge an Power Clean beifügen und den Spritztank bei laufendem Rührwerk mischen. Die Einwirkzeit sollte ca. 10 Minuten betragen. Es ist darauf zu achten, dass alle Teile des Gerätes (Tank, Düsen, Leitungen) mit der Lösung in Berührung kommen, damit die Spritzmittelrückstände restlos abgewaschen werden. Die entstandene Reinigungsflüssigkeit aus Pflanzenschutzmittelresten und Power Clean kann anschließend auf der zuvor mit dem Pflanzenschutzmittel behandelten Kultur ausgebracht werden.
Nachbau	---
Einstufung	Achtung; GHS07; H315, H319; P101, P102, P280, P302/P352, P305/P351/P338, P332/P313, P337/P313
Umweltverhalten	
Verpackung	5lt.
®	
Zur Beachtung	Diese Informationsschrift soll beraten. Sie ersetzt die Gebrauchsanweisung nicht. Vor Anwendung des Produktes die Gebrauchsanweisung lesen und genau befolgen.

Technisches Merkblatt

Version 09.02.16/RH



5413 Birmenstorf, Tel. 056 201 45 45
3075 Rüfenacht, Tel. 031 839 24 41
www.leugygax.ch