

Link do produktu: <https://www.gardenshop.pl/solo-zestaw-ulv-do-opryskiwaczy-spalinowych-423-451-452-466-nr-kat-49480-p-8768.html>



SOLO zestaw ULV do opryskiwaczy spalinowych (423, 451, 452, 466), nr kat. 49480

Cena	350,00 zł
Numer katalogowy	49480
Producent	SOLO - SOLO Kleinmotoren GmbH

Opis produktu

SOLO zestaw ULV do opryskiwaczy spalinowych (423, 451, 452, 466), nr kat. 49480.

Dzięki nowej dyszy **ULV firmy SOLO** można stosować metodę LV i ULV (niska objętość/ultra niska objętość) do rozpylania cieczy, takich jak środki ochrony roślin, a pestycydy można rozpylać bardzo drobno.

SOLO[®]

Made in Germany

Opis:

Dzięki nowej dyszy SOLO ULV do opryskiwaczy SOLO można rozpylać ciecze, takie jak pestycydy, metodą LV i ULV (niska objętość/ultra niska objętość). W połączeniu z

opryskiwaczem SOLO 452 lub 423 generuje mgiełkę substancji czynnej o określonym spektrum wielkości kropli pomiędzy 40 a 51 μm , która jest transportowana w żądanym kierunku za pomocą strumienia powietrza dmuchawy opryskiwacza. Te drobne kropelki mogą okazać się bardziej skuteczne w wielu zastosowaniach.

Dyszę SOLO ULV po prostu umieszcza się z przodu rury natryskowej opryskiwacza SOLO, w miejsce standardowej dyszy. Pasuje również do starszych modeli. Przepływ cieczy można regulować w czterech krokach w zakresie od 0,04 do 0,175 l/min za pomocą pokrętła regulacyjnego. do wyboru.

Generowanie drobnych kropli w połączeniu z silnym przepływem powietrza opryskiwacza SOLO pozwala na doskonałą penetrację roślin o gęstych liściach i równomierne, cienkie pokrycie liści bez strat spowodowanych kapaniem – pozwala to obniżyć koszty i chronić środowisko. Wszędzie tam, gdzie liczy się duży zasięg, dysza ta jest pierwszym wyborem w połączeniu z opryskiwaczami SOLO. Ta specjalna dysza nadaje się również do stosowania w suchych rejonach świata.

Oprócz zastosowań w ochronie roślin w obszarze ULV, ta dysza montażowa nadaje się do zwalczania wektorów, tzn. do zwalczania wektorów patogenów, takich jak komary, muchy i inne szkodliwe owady. Dysza SOLO ULV może wytworzyć do 40% ilości kropeł w zakresie optymalnym do zwalczania wektorów, dzięki czemu nadaje się również do stosowania w walce z niebezpiecznymi chorobami ludzkimi w strefach subtropikalnych i tropikalnych.

Inne obszary zastosowań obejmują zwalczanie szkodników w szklarniach, magazynach i silosach zbożowych. Dysza SOLO ULV sprawdza się szczególnie dobrze w walce z szybko rozprzestrzeniającymi się szkodnikami upraw rolnych, np. przy zwalczaniu szarańczy wędrowniej.

Cechy produktu:

widmo wielkości kropli pomiędzy 40 a 51 μm

Do modeli Solo: 423, 451, 452, 466.