

Bruksanvisning för utvidgat produktgodkännande för mindre användningsområde (UPMA) för: Roundup Flex (5844)

Roundup Flex, reg.nr 5844

Denna bruksanvisning som gäller för UPMA ska läsas tillsammans med produktens ordinarie etikett och bruksanvisning. Där finns viktig information som också gäller vid användning enligt ett UPMA.

UPMA gäller utöver de användningsområden som framgår av produktgodkännandet.

När en produkt används enligt ett UPMA ansvarar användaren själv för produktens effektivitet och för fytotoxiska skador som kan uppstå på grödan.

Användningsområde:

Mot Jätteloka (*Heracleum mantegazzianum*), Tromsöloka (*Heracleum persicum*) samt Parkslide (*Reynoutria japonica*) genom avstrykning med pensel eller handhållen avstrykare.

Anvisningar om användning:

Metoden avstrykning betyder att en individuell bekämpning av varje individ sker. Avstrykning ska ske genom att växtplantans stam och/eller blad stryks av, således finns ingen risk för vindavdrift. Behandling ska ske på torra plantor som är i god tillväxt. Ingen avstrykning ska ske vid regn eller om kraftigt regn (>4mm/h) är prognosticerat inom 6h efter utförd bekämpning.

Koncentration av Roundup Flex är 25%. 1 del Roundup Flex till 3 delar vatten. Max 2 behandlingar per år.

Tillblandning av färdigt bekämpningsmedel för en avstrykare samt påfyllnad av avstrykaren bör ske i invallat utrymme som har ett helt tätt golv utan avlopp. Spill i omgivningen får inte uppkomma. Om spill mot förmodan skulle uppstå, så ska alltid absorbent finnas tillgängligt. Om utspädning, blandning och påfyllning görs utomhus ska fasta skyddsavstånd till öppna diken, dagvattenbrunnar, dräneringsbrunnar, sjöar, vattendrag och dricksvattenbrunnar enligt NFS 2015:2 beaktas.

Dropp från avstrykaren då den inte används förebyggs genom att operatören för bekämpningen håller avstrykaren i lodrät position vid transporter.

Förbrukning av bekämpningsmedel kan beräknas genom att väga avstrykaren före och efter bekämpning, vikten omvandlas sedan till liter.

För närmare information gällande verkningssätt, resistensrisk, optimala verkningförhållanden, blandningar, beredning av sprutvätska, rengöring av sprututrustning, hantering av tomemballage samt förvaring av medel hänvisas till produktens etikett och bruksanvisning.

För informationen i denna bilaga ansvarar Trafikverket.