

Dash®

Spredde-klæbemiddel

Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervsmæssigt og kræver gyldig autorisation.

5 L

 **BASF**
We create chemistry



Førstehjælp:

Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten (P101)
VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning (P305 + P351 + P338)
Ring omgående til en GIFTINFORMATION eller en læge (P310)
VED INDÅNDING: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vejrtrækningen lettes (P304 + P340)
VED KONTAKT MED HUDEN (eller håret): Vask med rigeligt sæbe og vand (P303 + P352)
Fremkald IKKE opkastning (P331)
Alt tilsmudset tøj tages af og vaskes inden genanvendelse (P362 + P364)

Nødstilfælde

Giftlinjen tlf.: 82 12 12 12 (døgntelefon)
International BASF vagt tlf.: +49 180 2273 112

Virkning:

DASH sænker overfladespændingen af sprøjtevæsken, samt påvirker planternes vokslag således, at anvendte plantebeskyttelsesmidler optages hurtigere og bedre.

Anvendelse:

DASH anvendes som additiv til Focus Ultra i en dosering på 0,5 l/ha.
DASH bør ikke anvendes ved høje temperaturer samt ved kraftig sol indstråling.
DASH anbefales sammen med Focus Ultra. Ved tilberedning af sprøjtevæske tilsættes Focus Ultra først og derefter DASH.

Sprøjteteknik:

Der henvises til anbefalingerne angivet på de respektive blandingspartneres etiketter (Focus Ultra)

Tilberedning af sprøjtevæske:

Sørg altid for at sprøjten er korrekt rengjort samt eftersat for belægninger inden tilberedning af sprøjtevæsken begyndes. Dette gælder især, hvis sprøjten har været anvendt til sprøjteopgaver i andre afgrøder.

Præparatfyldestyret

Ved anvendelse af præparatfyldestyret påfyldes den ønskede mængde præparat, som herefter suges op i sprøjtetanken.

Efterfølgende skyldes præparatfyldestyret, samt tomme dunke/beholdere. Gentag proceduren med at åbne/lukke for bundventil til der ikke er synlige spor af DASH i fyldestationen.

Generelt bør der være konstant omrøring under udbringning og kørsel og sprøjtevæsken udsprøjtes straks efter tilberedningen.

Direkte injektion

Ved anvendelse af direkte injektionsudstyr, ledes det ufortyndede præparat automatisk ind i de slanger, som fører fra sprøjtetank til dyserne. Ved skift og afslutning af sprøjteopgaver

gennemføres en gennemskylning og rengøring af systemet. Vaskevandet udsprøjtes under kørsel på det behandlede areal.

Rengøring

Efter endt sprøjtearbejde skal sprøjten og traktor rengøres enten i marken eller på vaskepladsen. En uvasket sprøjte skal placeres i den behandlede mark, på vaskepladsen eller under tag. Sprøjten skal være monteret med spuledyser til indvendig rengøring af tanken og sprøjten skal være monteret med separat vandtank med tilstrækkelig kapacitet således at restsprøjtevæske kan fortyndes og der kan foretages en grundig rengøring i marken. Restsprøjtevæske skal på passende vis fortyndes 50 gange med vand og udsprøjtes i den behandlede mark (uden at den maksimalt tilladte dosering for det pågældende middel herved overskrides).

Rengøring i øvrigt foretages med egnede rengøringsmidler (se evt. etiketten på det sidst anvendte middel for specifikke anvisninger) samtidig med at filtre, slanger og dyser kontrolleres for urenheder og eventuelle belægninger. Vaskevandet opsamles i egnede beholdere og udbringes iht. gældende regler.

I øvrigt henvises til Miljøministeriets vejledning om påfyldning og vask af sprøjter til udbringning af bekæmpelsesmidler, jf. Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 906 af 24. juni 2016.

Tom emballage:

Indholdet/beholderen bortskaffes i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering (P501):

Tomme beholdere kan bortskaffes med dagrenovationen. Den tomme beholder bør skylles inden bortskaffelse. Skyllenvandet hældes op i sprøjtevæsken.

Emballagen må ikke genbruges.

Lagring:

DASH skal opbevares frostfrit i uåbnet original emballage beskyttet mod direkte sollys og andre varme kilder. Må ikke udsættes for temperaturer over 40 °C. Ved korrekt opbevaring er produktet holdbart i minimum 2 år fra produktionsdatoen.

Producenten fralægger sig ethvert ansvar for produktets effekt samt skader, herunder følgeskader, der er opstået gennem ikke forskriftsmæssig opbevaring og/eller anvendelse af produktet.

Dash®

Spredde-klæbemiddel

Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervsmæssigt og kræver gyldig autorisation.

Læs først vedlagte brugsanvisning.

FARE

Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH401).

Forårsager alvorlig øjenskade (H318).

Forårsager hudirritation (H315).

Kan være livsfarligt, hvis det indtages og kommer i luftvejene (H304).

Kan forårsage sløvhed eller svimmelhed (H336).

Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger (H411).

Bær beskyttelseshandsker/øjenskyttelse/ansigtsbeskyttelse (P280).

Bruges kun udendørs eller i et rum med god udluftning (P271).

Undgå indånding af tåge (P261).

Vask med meget vand og sæbe grundigt efter brug (P264).

Udslip opsamlles (P391)

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for anvendelsen. Læs nærmere i det eventuelt lovpligtige sikkerhedsdatablad.

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand (SP1)

Opbevares under lås og utilgængeligt for børn (P405 + P102)

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

Førstehjælp: Se brugsanvisningen.

Analyse: Midlet er et emulsionskoncentrat (EC).

Indeholder; Solventnaphtha (råolie), tung aromatisk.

Oxiran, mono-C10-16 alkyl ester

Producent:

BASF SE

D-67056 Ludwigshafen

Tyskland

Godkendelsesindehaver:

BASF A/S

Kalvebod Brygge 45, 2.

DK-1560 København V

Tlf.: 32 66 07 00

www.agro.basf.dk

Nødsituation:

Giftlinjen tlf.: 82121212

(døgntelefon)

International BASF vagt tlf.:

+49 180 2273-112



Fabr.nr./ Fabr.dat: Se emballagen.

Lagringstid: Mindst 24 mdr. fra fabrikationsdatoen.

5 L

® = Reg. varemærke for BASF



81120476DK1097-Denmark