

## Dash HC

## Dash® HC

## Felhasználási terület:

 Hatásfokozó

## Általános adatok

Hatóanyag	37% <i>metiloleát</i> és <i>metilpalmitát</i> 1:1 arányú keveréke
Hatóanyagcsoport	Olajszármazékok
Forgalmazási kategória	III.
Engedély száma	11830/2002
Formuláció	Folyékony
Kiszerezés	1 l
Eltarthatóság	3 év
Munka-egészségügyi várakozási idő	0 nap, illetve az alkalmazott növényvédő szer szerint
Egyéb információ	–

## Engedélyezett kultúrák

Kultúra	Felhasználás	Kijuttatási időszak / fejettség	A kijuttatáshoz szükséges mennyiség	
			szerből	vízből
Szántó-földi kultúrák	A BASF által forgalmazott posztemergensen kijuttatott szulfonil-karbamid, triketon, imidazolinon típusú gyomirtó szerek és kombinációik, valamint a Focus Ultra hatásának fokozására	Az alkalmazott gyomirtó szer előírásai szerint	0,2–0,4%	Az alkalmazott gyomirtó szer előírásai szerint



## Engedélyezett kultúrák (folyt.)

Kultúra	Felhasználás	Kijuttatási időszak / fejlettség	A kijuttatáshoz szükséges mennyiség	
			szerből	vízből
Alma, körte	A Regalis WG növekedés-szabályozó szer hatásának fokozására	A Regalis WG előírásai szerint	0,5 l/ha	A Regalis WG előírásai szerint

## Kezelési előírások

Kultúra	Kezelések maximális száma	Két kezelés közötti minimális időtartam	Az utolsó kezelés időpontja (fenológiaihoz viszonyítva)	É. v. i.
Szántóföldi kultúrák, alma, körte	Az alkalmazott növényvédő szer előírásai szerint			

## Felhasználási előírások

<b>Alkalmazási terület</b>	Felületaktív anyag, hatásfokozó tulajdonsággal.
<b>Hatáskifejtés</b>	Egyenletes permetléfilm kialakítása a levélfelületen, a jobb felszívódás elősegítése.
<b>Permetléporlasztás</b>	Finomporlasztásos cseppméret.
<b>Ideális hőmérséklet</b>	Az alkalmazott növényvédő szer előírásai szerint.
<b>Ideális időszak</b>	Az alkalmazott növényvédő szer előírásai szerint.
<b>Hatásnövelő körülmények</b>	Párás, meleg időjárás, eső után.
<b>Kombinálhatóság</b>	Szulfonil-karbamid, triketon, imidazolinon típusú, valamint <i>cikloxidim</i> hatóanyagú (Focus Ultra) gyomirtó szerekkel, Regalis WG hajtásnövekedés-szabályzóval kombinálható.
<b>Megjegyzés</b>	A permetlé készítésekor a habzás elkerülésére először a permetlé tartályt 2/3-ig fel kell tölteni vízzel. A keverés megindítását követően először a növényvédő szert, majd a Dash HC-t kell belekeverni a permetlébe. Ezután lehet a permetlé tartályt teljesen feltölteni vízzel. A permetezésig és annak teljes időtartama alatt intenzív keverésre van szükség. Hideg vízben könnyen kicsapódhat az adalékanyag. Használat közben a permetezőgép belső falán olajos lerakódás keletkezhet, amit mosó- vagy mosogatószerrel feloldva lehet eltávolítani. Alkalmazás előtt célszerű keverhetőségi próbát végezni.