

Dorsil® ZD 41



Použití:

- Poskytuje odolnost vůči minerálnímu stresu (nedostatek křemíku a draslíku)
- Chrání rostliny proti houbovým chorobám, plísním a padlí až o 60%.
- Zvyšuje odolnost proti suchu snížením ztráty vody
- Zlepšuje odolnost proti toxicitě fosforu, manganu, hliníku a železa + zvyšuje odolnost proti solím
- Brání vzniku plísní a hnilob po krupobití apod.
- Zlepšuje fotosyntézu

Charakteristika výrobku:

Ekologicky příznivý Dorsil ZD se dodává ve dvou verzích jako čirá kapalina nebo jako krystalický prášek ve vodě neomezeně rozpustný.

Parametry	Jednotky	Garantované
Hustota (20°C)	kg/m ³	1240 - 1265,9
Obsah H ₂ O	%	69,5 - 73
Obsah K ₂ O	%	Min. 7,30
Obsah SiO ₂	%	Min. 19,00

Dávkování:

Dorsil ZD 41 se aplikuje jako 1-3 % roztok. Pro přípravu aplikačního roztoku o koncentraci 2,6 % se Dorsil ZD 41 ředí vodou v poměru 1:10 (minimální obsah aktivních látek v Dorsil ZD 41 je 26,3 %)

Balení:

- Plastové sudy 220 L, IBC kontejnery 1 000 L, autocisterny 24 t



Krakovská 1346/15
110 01 Praha-Nové Město
IČO: 27921662
DIČ: CZ27921662

Výrobní závody:

- 1.) U Tonasa 172/2, 403 31 Ústí nad Labem
- 2.) Dornych 47, 656 16 Brno

Kontaktní osoby:

Radek Prchal
radek.prchal@vodnisklo.cz
+420 602 589 851

Kateřina Plachá
katerina.placha@vodnisklo.cz
+420 778 527 792

Martin Vítek
martin.vitek@vodnisklo.cz
+420 732 379 246

www.vodnisklo.cz