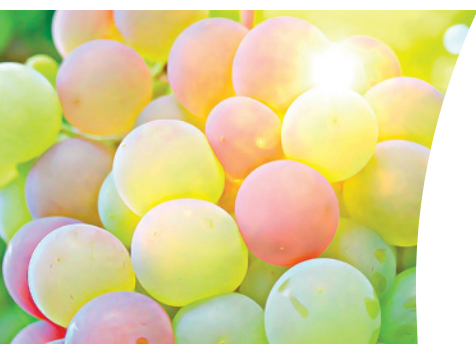




Dimmer®

Onzichtbare primer tegen zonnebrand



Dimmer® is een **100 % NATUURLIJK PRODUCT** dat een **ONZICHTBARE LAAG** op de vruchten legt om ze te beschermen tegen **HITTESTRESS** en **UV-SCHADE** veroorzaakt door zonlicht.

De eerste toepassing van Dimmer® vormt een **PRIMERLAAG** om de vruchten reeds te wapenen tegen de toekomstige impact van de zon.

De vervolgtoepassingen zorgen voor een **OPTIMALE BEDEKKING** van de vruchten, zodat infraroodstralen en UV-stralen het vruchtoppervlak niet weten te bereiken.

Dit leidt tot een **VERMINDERDE TEMPERATUURS-VERHOOGING** in de vrucht en een verminderde blootstelling aan UV-stralen, met als gevolg **MINDER ZONNEBRANDSCHADE**.

- ▶ Geen zichtbaar residu
- ▶ Superieure werking
- ▶ Gebruiksvriendelijke dosis
- ▶ 1^{ste} behandeling begin zomer
- ▶ 2^{de} behandeling voor de hitte
- ▶ Van natuurlijke oorsprong
- ▶ Geen wachttijd of MRL

VRAAG **MEER INFO**
BIJ UW **DISTRIBUTEUR**




Globachem
Your Crop Counts

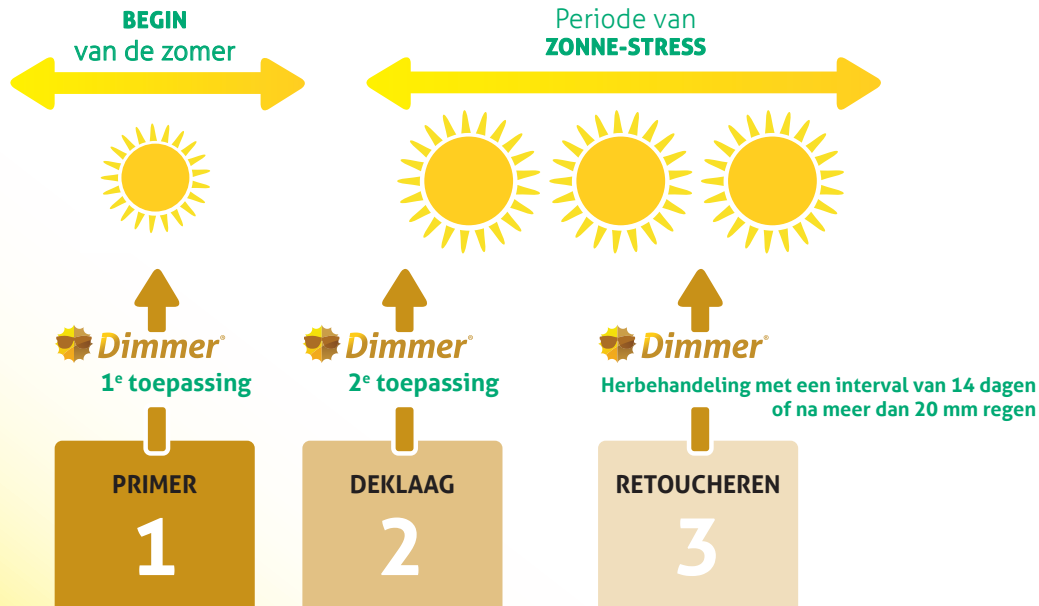
www.globachem.com



ADVIES

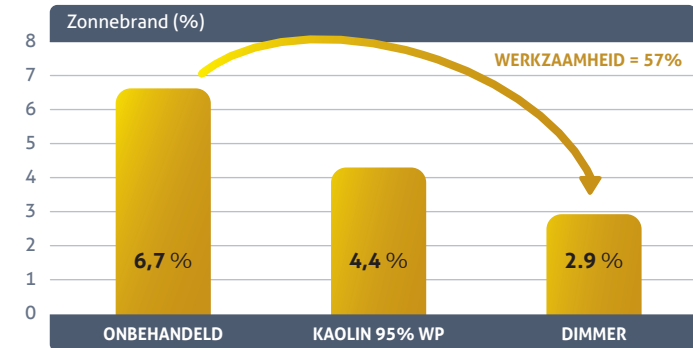
De dosis van Dimmer® is **1,5 KG/HA**. Voor een goede werking is het cruciaal dat de **EERSTE LAAG** (primer) reeds **IN HET BEGIN VAN DE ZOMER** gespoten wordt. De vruchten krijgen hierdoor een eerste bescherming mee tegen de komende hitte.

ENKELE DAGEN VOOR DE HITTEGOLF vindt de **TWEEDE TOEPASSING** plaats, om zo een optimale beschermlaag te verkrijgen (deklaag). Wanneer de hittegolf meer dan 2 weken duurt of indien er meer dan 20 mm regen valt, moet er opnieuw behandeld worden om de beschermlaag te herstellen (retoucheren).



SUPERIEURE WERKING TEGEN ZONNEBRAND

Uit onafhankelijke proeven blijkt dat Dimmer® gemiddeld de hoogste werkzaamheid heeft tegen zonnebrand.

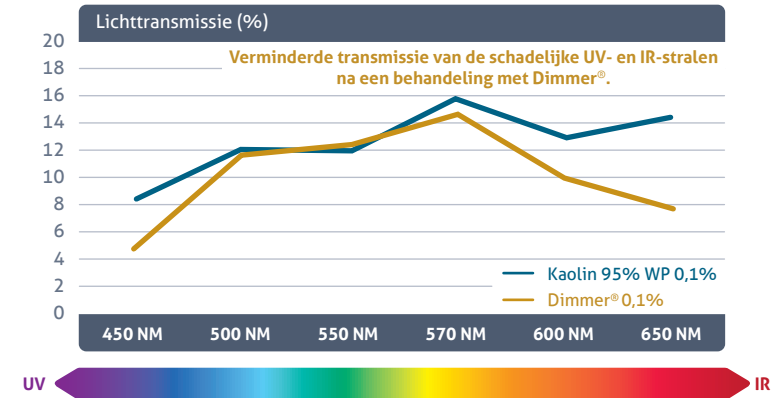


% vruchten met zonnebrand in appel cv. Golden (België 2020).

Kaolin 95% WP: 10 kg/ha op 22/06, 15/17 en 28/07. Dimmer: 1,5 kg/ha op 22/06 en 28/07.

MINDER TRANSMISSIE VAN SCHADELIJKE STRALING

Dimmer® verhindert dat schadelijke UV- en IR-straling de vrucht bereiken. Het PAR-licht dat cruciaal is voor de fotosynthese in de plant, wordt wel voldoende doorgelaten. Ook de kleuring van de vruchten kan optimaal verlopen.



VRAAG **MEER INFO**
BIJ UW **DISTRIBUTEUR**

GLOBACHEM NV
Brustem Industriepark | Lichtenberglaan 2019 | B-3800 Sint-Truiden
T. +32 11 78 57 17 | globachem@globachem.com | www.globachem.com

Globachem
Your Crop Counts