

# Cito **Global Herbicide**

Natuurlijke bestrijding van onkruid, mossen en algen



Veilig, snel en effectief onkruid bestrijden  
op verhardingen en onbeteeld terrein.

## Cito Global Herbicide

**CITO** is een niet selectief onkruid- en mossenbestrijdingsmiddel voor professioneel gebruik op permanent onbeteeld terrein. Het middel kenmerkt zich door een sterk corrosieve werking op alle zachte plantendelen waarmee het in contact komt. Celwanden van de bladeren van de behandelde planten worden kapotgemaakt, waarna deze verwelken en afsterven. Eénjarige onkruiden met een klein wortelgestel sterven volledig af. Uit de wortels van sterke meerjarige onkruiden kunnen nog wel nieuwe bladeren groeien. Herbehandelingen zijn noodzakelijk bij genoemde meerjarige onkruiden. Door de eerste twee behandelingen kort op elkaar plaats te laten vinden, vindt er uitputting plaats en zijn meerjarige onkruiden goed te bestrijden. **CITO bestrijdt snel en effectief onkruiden (lever) mossen en groene aanslag.** Toepassen bij droog en liefst zonnig weer.

**Cito is natuurlijk en breekt volledig en zeer snel af.**

### Toepassingsgebieden

- (Half) Open verhardingen, zoals bestratingen en grind
- Onverharde terreinen
- Tijdelijk onbeteeld land



### Mens en milieu

Bij gebruik, volgens het Wettelijk Gebruiksvoorschrift/Gebruiksaanwijzing, is het middel CITO Global Herbicide voldoende werkzaam en heeft het geen schadelijke uitwerking op de gezondheid van de mens en het milieu (bron CTgb). Het middel CITO Global Herbicide is geproduceerd op basis van azijn- en aminozuren.

### Water

Er zijn voor het milieu geen onaanvaardbare effecten.

### Bijen

Om de bijen en andere bestuivende insecten te beschermen, adviseren wij dit product niet te gebruiken op in bloei staande gewassen of op plaatsen waar bijen en hommels actief naar voedsel zoeken. Wanneer bijen bedekt worden met spuitvloeistof kan dit leiden tot ernstige schade aan de vleugels.

**Cito Global Herbicide heeft geen nawerking op bijen na toepassing.**



Wilt u meer informatie? E: [info@innogreen.nl](mailto:info@innogreen.nl) of [info@greenguard.nl](mailto:info@greenguard.nl)

## Cito Global Herbicide voordelen:

- Ecologisch verantwoord.
- Geen schadelijk residu.
- Zeer snelle werking, ook tegen levermos.
- Tot 6x toepassen per jaar.
- Ook toepasbaar langs hagen.
- Geen DOB-certificering nodig, wel spuitlicentie noodzakelijk.

## Cito Global Herbicide aandachtspunten

- Werkt bij een temperatuur vanaf 10 graden en liefst bij zonnig weer.
- Er is geen neerslag te verwachten de komende 3-6 uur.
- Gebruik een uitvloeier bij voorbeeld Yuccaflow.
- Zorg ervoor dat de behandelde planten, tot druipens toe, nat gespoten zijn.
- Werk met voldoende druk en voorkom drift.
- Met Weedit en Select Spray maximaal 6 km rijnsnelheid aanhouden en controleren of het onkruid voldoende nat geworden is. Anders snelheid aanpassen.
- Spoel de gebruikte apparatuur met leidingwater schoon.
- De spuitvloeistof verspuiten met een grove druppel.

## Standaard dosering:

**1 liter Cito Global Herbicide + 3 liter water + 20 ml Yuccaflow (uitvloeier).**

## Dosering uitgaande van redelijke onkruidgroei (IBN klasse 4/ Crow C)

Standaard verbruik rugsput:

1 liter aangemaakt product per 60 à 80 m<sup>2</sup> te behandelen oppervlak.

Standaard verbruik Weed-it: 25 liter Cito per hectare.

Cito is ook prima toe te passen met (hand)Mankar.

## **Opmerking 1:**

Het verbruik van Cito is sterk afhankelijk van de apparatuur de hoeveelheid en het groeistadium van het onkruid.

## **Opmerking 2:**

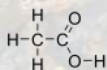
Er kan schuimvorming optreden, die verdwijnt vanzelf.

## **Wettelijk Gebruiksvoorschrift**

Toegestaan is uitsluitend het professionele gebruik als onkruidbestrijdingsmiddel of mossenbestrijdingsmiddel op permanent onbeteeld terrein, verhardingen, klinkers, grind enz. met een pleksgewijze behandeling tegen mossen en onkruiden. Concentratie maximaal 25% (1 liter in 3 liter water). Maximaal 6 toepassingen per jaar met een minimum interval van 7 dagen. Maximale dosering bij pleksgewijze behandeling: 25 liter/hectare.

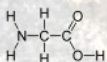
**Werkzame stoffen:** Acetic acid 240 G/L en Glycine

Acetic acid  
C2H4O2



Azijnsuur is een zuur met een kenmerkende stekende geur. Goed oplosbaar in water.

Glycine  
C2H5NO2



Glycine is één van de twintig natuurlijk voorkomende aminozuren. De zuivere stof is een kleurloze tot witte stof met een zoete smaak, die goed oplosbaar is in water.

Toelatingsnummer: 13752 N

Toelatingshouder: Punya (Denemarken)

Verkrijgbaar in cans van 5, 10, 20 of 1000 liter



# Cito Global Herbicide

**voor**



**na 24 uur**

