

GHS07



GHS08



GHS09



WAARSCHUWING / ATTENTION / ACHTUNG

Gofor®

Gevarenaanduidingen

H302 Schadelijk bij inslikken.
 H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
 H351 Verdacht van het veroorzaken van kanker.
 H373 Kan schade aan organen (zenuwstelsel) veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling bij inslikken.
 H410 Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Veiligheidsaanbevelingen

P261 Inademing van damp en spuitnevel vermijden.
 P280 Beschermende handschoenen, beschermende kleding en gelaatsbescherming dragen.
 P301+P330+P311 NA INSLIKKEN: De mond spoelen en het ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.
 P391 Gelekte/gemorste stof opruimen.
 P302+P352 BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water wassen gedurende minstens 15 minuten.
 P333+P313 Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen.
 P411 Bij maximaal 40 °C bewaren.

Aanvullende informatie

EUH208 Bevat aclonifen, flufenacet, 1,2-benzisothiazol-3 (2H)-on, mengsel van 5-chloor-2-methyl-2H-isothiazolin-3-on en 2-methyl-2H-isothiazolin-3-on (3:1). Kan een allergische reactie veroorzaken.
 EUH401 Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

Mentions de danger

H302 Nocif en cas d'ingestion.
 H317 Peut provoquer une allergie cutanée.
 H351 Susceptible de provoquer le cancer.
 H373 Risque présumé d'effets graves pour les organes (systèmes nerveux) à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée en cas d'ingestion.
 H410 Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Conseils de prudence

P261 Éviter de respirer les vapeurs et les aérosols.
 P280 Porter des gants de protection, des vêtements de protection et du visage.

P301+P330+P311 EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche et appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.
 P391 Recueillir le produit répandu.
 P302+P352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau et au savon pendant au moins 15 minutes.
 P333+P313 En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin.
 P411 Stocker à une température ne dépassant pas 40°C.

Informations supplémentaires

EUH208 Contient du aclonifen, flufenacet, 1,2-benzisothiazolin-3-(2H)-on, mixture de 5-chloro-2-methyl-2H-isothiazolin-3-on et 2-methyl-2H-isothiazolin-3-on (3:1). Peut produire une réaction allergique.
 EUH401 Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

Gefahrenhinweise

H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.
 H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
 H351 Kann vermutlich Krebs erzeugen.
 H373 Kann die Organe schädigen (Nervensystem) bei längerer oder wiederholter Exposition bei Verschlucken.
 H410 Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweise

P261 Einatmen von Dampf und Aerosol vermeiden.
 P280 Schutzhandschuhe, Schutzkleidung und Gesichtsschutz tragen.
 P301+P330+P311 BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen und GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.
 P391 Verschüttete Mengen aufnehmen.
 P302+P352 BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen mindestens 15 Minuten.
 P333+P313 Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.
 P411 Bei Temperaturen von nicht mehr als 40°C aufbewahren.

Ergänzende Informationen

EUH208 Enthält aclonifen, flufenacet, 1,2-benzisothiazolin-3 (2H)-on, Mischung aus 5-chloro-2-methyl-2H-isothiazolin-3-on und 2-methyl-2H-isothiazolin-3-on (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
 EUH401 Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten.

Toelatingsnummer: 11129P/B

Suspensie concentraat (SC) op basis van
 150 g/l flufenacet en 450 g/l aclonifen.

Werkingswijze/Mode d'action

GROUP	F3	K3	HERBICIDES
-------	----	----	------------

Tel. Antifigcentrum/Centre Antipoison:
 070/245.245

UF: 7XH0-V0R7-Y00H-44V3

Gofor® - Trademark of Bayer Group

Lotnummer/Numéro de Lot :
 Zie verpakking/Voir emballage

Labelversie: 01/2021

© Copyright Bayer CropScience

BE84954152A

Numéro d'autorisation: 11129P/B

Suspension concentrée (SC) à base de
 150 g/l de flufenacet et 450 g/l d'acлонifen.



www.agrirecover.eu

Toelatingshouder/Détenteur de l'autorisation:

Bayer CropScience SA-NV
 J.E. Mommaertslaan 14
 1831 Diegem (Machelen)
 Tel. 02/535 63 11
 www.cropscience.bayer.be

Bayer