



50  
LAT  
NA RYNKU

## KARTA TECHNICZNA

# GLONEX ŚRODEK DO ZWALCZANIA MCHÓW I GLONÓW

## OPIS PRODUKTU

Skutecznie zwalcza glony, porosty i mchy. Zabezpiecza powierzchnie przed ponownym pojawieniem się porostów i mchu. Zwalcza glony, które tworzą niebezpieczne, śliskie powierzchnie.



## KORZYŚCI

- 3 w 1 czyści, zwalcza i zabezpiecza
- Skutecznie usuwa naloty
- Nie odbarwia powierzchni

## ZASTOSOWANIE

Produkt przeznaczony do zwalczania i zabezpieczania przed organizmami niszczącymi i szpecącymi podłoża drewniane, ceramiczne, mineralne, bitumiczne oraz inne materiały budowlane. Zwalcza glony, mchy i porosty tworzące niebezpieczne, śliskie powierzchnie tarasów, schodów, kostki brukowej itp. oraz zabezpiecza przed ponownym ich obrastaniem. Zalecany do czyszczenia pomników i nagrobków. Ułatwia renowację drewnianych powierzchni przed zastosowaniem impregnatów koloryzujących.

## SPOSÓB UŻYCIA

- Krok 1: 1. Powierzchnie obrosnięte glonami, porostami, czy mchem obficie spryskać preparatem lub nanieść go pędzlem.
- Krok 2: 2. Po kilku dniach usunąć resztki obumarłych roślin szczotką, szpachlą itp., a następnie spłukać czystą wodą.
- Krok 3: 3. Czyste i przeschnięte powierzchnie ponownie spryskać Glonex Środkiem do zwalczania mchów i glonów w celu zabezpieczenia przed ponownym obrastaniem.
- Krok 4: 4. Pozostałe prace można wykonywać po 2 dniach.
- Krok 5: 5. Nie stosować Glonex Środka do zwalczania mchów i glonów razem z detergentami.

## PRZECZYTAJ PRZED UŻYCIEM

## OGRANICZENIA STOSOWANIA

## PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT

**PRZECHOWYWANIE:** Transportować i przechowywać w szczelnie zamkniętym, oryginalnym opakowaniu w temperaturze od +5°C do +35°C. Chronić przed słońcem.

## ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Produktów biobójczych należy używać z zachowaniem środków ostrożności.

Przed każdym użyciem należy przeczytać etykietę i informacje dotyczące produktu.

Środki ostrożności:

Produkt nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny.

Należy unikać bezpośredniego kontaktu z mieszaniną.

Chronić przed dziećmi.

W czasie pracy pracować w ubraniu roboczym i rękawicach ochronnych.

Pomieszczenie wietrzyc ok. 24 godziny do zaniku charakterystycznego zapachu.

Stosować w wentylowanych pomieszczeniach.

Pierwsza pomoc:

W przypadku podrażnienia skóry przemyć dużą ilością wody.

W przypadku dostania się do oka przemyć natychmiast dużą ilością wody.

W przypadku podrażnienia dróg oddechowych zapewnić dostęp świeżego powietrza.

W przypadku kiedy objawy podrażnienia nie mijają zapewnić pomoc medyczną.

W razie przypadkowego spożycia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - pokaż opakowanie lub etykietę.

Nie są znane skutki uboczne stosowania preparatu.

Postępowanie z odpadami:

Nie wlewać do kanalizacji.

Zaleca się wykorzystanie całej ilości produktu.

W przypadku, gdy nie jest to możliwe, nieszkodliwie zgodnie z obowiązującymi przepisami – przekazać wraz z opakowaniem do odzysku firmie zajmującej się odzyskiem i recyklingiem.

Postępowanie z opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.

Opakowanie po produkcie oraz odpady opakowaniowe nieszkodliwie zgodnie z obowiązującymi przepisami – przekazać opakowanie do odzysku firmie zajmującej się odzyskiem i recyklingiem.

## DANE TECHNICZNE

Stan skupienia	Ciecz
Kolor	Bezbarwny
Zapach	Łagodny, organiczny
Gęstość	0,995–1,001 g/cm <sup>3</sup> w 20°C
Konsystencja	ciecz



Maksymalna wydajność Glonex Środka do zwalczania mchów i glonów przy zwalczaniu glonów wynosi 16 m<sup>2</sup> z 1 litra preparatu.



W przypadku zwalczania porostów i mchów na silnie obrosniętych powierzchniach wydajność mieszaniny może być wielokrotnie mniejsza.

## DOSTĘPNE OPAKOWANIA

Kod wyrobu	Kod EAN	Wersja językowa	Gramatura	Typ opakowania	Ilość w opakowaniu zbiorczym [szt.]	Okres przydatności [miesiące]
DGL05	5903649010377	PL	5 l	tworzywo kanister	1	24
DGL500	5903649010407	PL	500 ml	tworzywo butelka	10	24

## ATESTY/CERTYFIKATY/NORMY/POZWOLENIA

- Pozwolenie nr 5268/13 na obrót produktem biobójczym

## PRODUKTY UZUPEŁNIAJĄCE

## INFORMACJE O KARCIE CHARAKTERYSTYKI

Produkt **nie spełnia kryteriów klasyfikacji jako niebezpieczny** zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1272/2008 z dnia 16 grudnia 2008 r. w sprawie klasyfikacji, oznakowania i pakowania substancji i mieszanin, zmieniające dyrektywy 67/548/EWG i 1999/45/WE oraz zmieniające rozporządzenie (WE) nr 1907/2006.

Dla produktu **nie jest wymagane sporządzenie karty charakterystyki** zgodnie z Rozporządzeniem (WE) Nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 roku w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH), utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, zmieniające dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywę Rady 76/769/EWG i dyrektywy Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE z późniejszymi zmianami.

## DATA AKTUALIZACJI

2025-01-20

## SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI

### Dragon Poland Sp. z o.o.

ul. rtm. Witolda Pileckiego 5, 32-050 Skawina, Poland

REGON: 122707541 | KRS: 0000947181 | NIP: 677-237-20-06 | BDO: 000027665

tel.: +48 12 625 75 00

info@dragon.com.pl

www.dragon.com.pl

Informacja zawarta w tym dokumencie, jak również we wszystkich publikacjach papierowych oraz cyfrowych, jest oparta na naszym aktualnym stanie wiedzy i doświadczeniu. Nie ponosimy odpowiedzialności za jakiegokolwiek pomyłki czy nieścisłości, które są wynikiem zmian technologicznych lub badań, które wystąpiły pomiędzy datą wydania dokumentu a datą nabycia produktu. Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian w formułacjach produktów.