

GOTOWE PODŁOŻE DO IGLAKÓW HYDRO+

Produkt powstał na bazie **torfu frezowanego i drobnej frakcji kory sezonowanej drzew iglastych**.

Stanowi idealną mieszankę do uprawy większości gatunków roślin iglastych.

ZAWIERA DAWKĘ
STARTOWĄ NAWOZU

DODATKOWO
WZBOGAĆCONE O NAWÓZ
WOLNODZIAŁAJĄCY

DŁUGO UTRZYMUJE WILGOĆ
- ZAWIERA DODATEK
HYDROŻELU I GLINKI

SKŁAD
torf,

kora sezonowana,
glina, hydrożel,
nawóz NPK (14-16-18),
nawóz otoczkowany NPK (17-11-11)

pH w H₂O

(Metoda uniwersalna, P. wewn.): 4,0-5,0

Zasolenie w H₂O

(Metoda uniwersalna, P. wewn.):
nie więcej niż 2,8 g NaCl/dm³

Decyzja MRIRW nr P-169/10 ze zm.

UWAGA

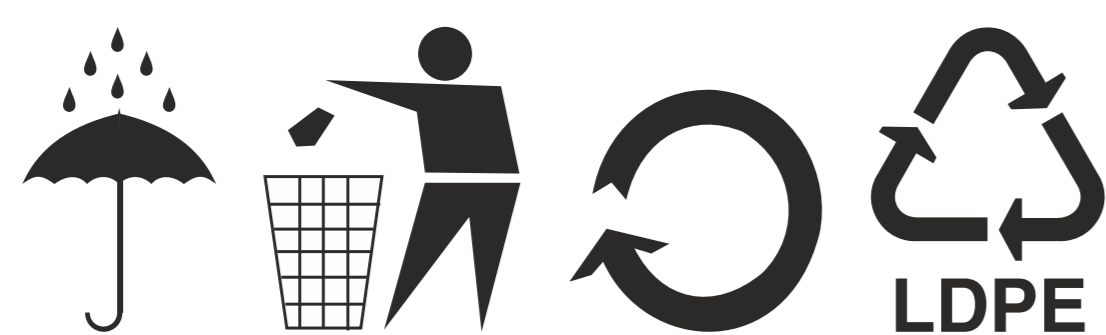
- Deklarowane wartości dotyczą wyłącznie wyrobu świeżego.
- Przechowanie produktu zgodnie z instrukcją przechowywania pozwala na dłuższe utrzymanie jego właściwości.
- Skład chemiczny przechowywanego podłoża może ulec zmianie, dlatego też zaleca się wykonanie analizy chemicznej przed użyciem wyrobu.
- Podłoże wyprodukowano na bazie torfu, który jest materiałem pochodzenia naturalnego, może więc zawierać właściwe dla siebie organizmy.
- Produkt nie jest odkażony chemicznie ani termicznie.
- Zaleca się pracować w rękawicach.

PRODUCENT

Agaris Poland Sp. z o.o.
ul. 3 Maja 30, 14-400 Pasłęk
www.agaris.com
e-mail: marketing.poland@agaris.com

DYSTRYBUTOR

TAMARK S.A., Kartoszyno
ul. Przemysłowa 5, 84-110 Krokowa
tel. 58 774 10 90, fax: 58 676 74 89
e-mail: info@target.com.pl



www.target.com.pl

GOTOWE PODŁOŻE
DO IGLAKÓW
HYDRO+

Target

GOTOWE PODŁOŻE
DO IGLAKÓW
HYDRO+

GOTOWE PODŁOŻE
DO IGLAKÓW
HYDRO+

DŁUGO
UTRZYMUJE
WILGOĆ

ZAWIERA:

NAWÓZ
STARTOWY

GLINKĘ

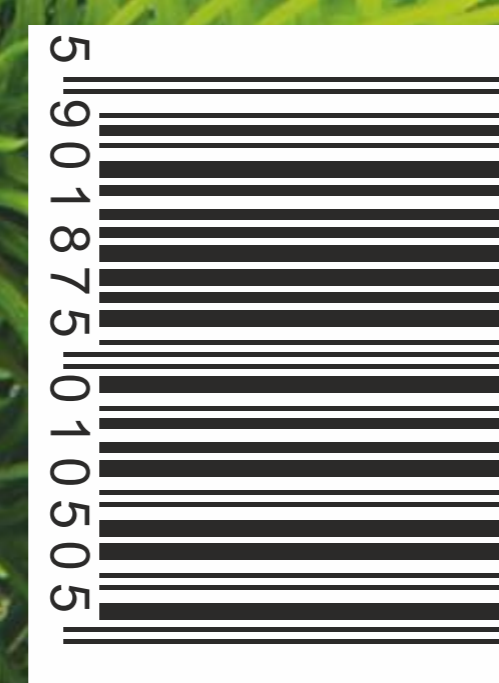
NAWÓZ
DŁUGODZIAŁAJĄCY

HYDROŻEL

50 L

50 L

50 L



UPRAWA W DONICZKACH



1. Przygotowujemy i dokładnie myjemy pojemniki na rośliny.



2. Następnie na dnie doniczki czy skrzynki balkonowej umieszczamy 5-10 cm warstwę drenażu – mogą to być drobne kamyczki, keramzyt lub żwir.

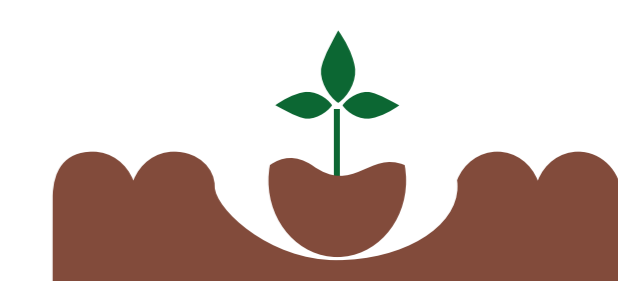


3. Umieszczamy rośliny w nowych pojemnikach i obsypujemy ziemią, tak by znalazły się na takiej samej głębokości, na jakiej rosły poprzednio. Lekko ugniatamy i obficie podlewamy wodą.

UPRAWA W GRUNCIE



1. Wykopujemy dołek, znacznie większy, niż pojemnik, w którym znajduje się roślina i jej bryła korzeniowa.



2. Delikatnie wyciągamy roślinę z pojemnika. Zасыпуjemy wszystkie korzenie ziemią i przysypujemy roślinę do takiej wysokości, jak posadzona była w donicy.



3. Delikatnie udeptyujemy ziemię dookoła świeżo posadzonej rośliny i bardzo obficie ją podlewamy.

INSTRUKCJA PRZECHOWYWANIA

Wyrób przechowywać w suchym, chłodnym i zacienionym miejscu. Należy go zabezpieczyć przed działaniem warunków atmosferycznych. Wyrób przechowywać w szczelnie zamkniętym opakowaniu, w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt.

Okres przydatności:

24 miesiące od daty produkcji

Minimalna masa netto: 12 kg

Objętość (PN-EN 12580):

50 L



5 901875 4010505

225

100

400

100

225

40

970

40

1050