

BOPON

ŻEL

NAWÓZ MINERALNY

SURFINIE

innovacyjna
formuła

zwiększona
wydajność



11

koncentrat na 280 litrów roztworu

BOPON ŻEL SURFINIE

BOPON ŻEL nawóz mineralny surfinie Nowoczesny i wyjątkowo wydajny **nawóz mineralny**, przeznaczony do wszystkich odmian **surfinii**. Odpowiednio dobrane proporcje makro i mikroelementów zapewniają optymalny wzrost roślin oraz przyspieszają zawiązywanie się pąków kwiatowych. Gęsta konsystencja rozpuszczalnego w wodzie żelu sprawia, że nawóz jest łatwo przyswajalny przez rośliny i wygodny w stosowaniu. Nie rozpryskuje się przy nalewaniu i umożliwia precyzyjne dozowanie. Regularnie stosowany zapewnia długie i obfite kwitnienie oraz intensywne wybarwienie kwiatów.

Stosowanie:

30 ml →

5 ml →



**Rozpuścić
5 ml nawozu
w 1,4 l wody.**

W miesiącach w których stosowanie jest zalecane nawozić rośliny trzy razy w tygodniu. Nie należy przekraczać zalecanych dawek nawozu, ponieważ mogłyby to spowodować uszkodzenie lub zniszczenie roślin. Przed użyciem wstrząsnąć.

II III **IV** **V** **VI** **VII** **VIII** **IX** X XI XII

Zawartość składników pokarmowych: Zawartość azotu całkowitego (N) 6 % (m/m), zawartość fosforu całkowitego, w przeliczeniu na P_2O_5 6 % (m/m), zawartość potasu rozpuszczalnego w wodzie, w przeliczeniu na K_2O 6 % (m/m), zawartość boru całkowitego (B), co najmniej 0,01 % (m/m), zawartość miedzi całkowitej (Cu), co najmniej 0,002 % (m/m), zawartość żelaza całkowitego (Fe), co najmniej 0,02 % (m/m), zawartość manganu całkowitego (Mn), co najmniej 0,01 % (m/m), zawartość molibdenu całkowitego (Mo), co najmniej 0,001 % (m/m), zawartość cynku całkowitego (Zn), co najmniej 0,01 % (m/m). Postać płynna, roztwór.

Środki ostrożności: Uwaga H317 Może powodować reakcję alergiczną skóry. H319 Działa drażniąco na oczy. P101 W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza, należy pokazać pojemnik lub etykietę. P102 Chronić przed dziećmi. P302 + P352 W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody z mydłem. P305 + P351 + P338 W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. P501 Zawartość / pojemnik usunąć do uprawnionych firm utylizacji odpadów niebezpiecznych. Zawiera masę porażkającą 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1). W razie przypadkowego spożycia skonsultować się z lekarzem.

Przechowywanie: Przechowywać w oryginalnym, szczelnie zamkniętym opakowaniu, suchym miejscu z dala od żywności, w temp. 0°C - 30°C. Data ważności i nr serii na opakowaniu.

Decyzja MRiRW nr 772/23 z dnia 27.04.23 r. Tolerancje zawartości dla wybranych składników: N: -0,3%, P_2O_5 : -0,3%, K_2O : -0,4%.

Producent: BROS sp. z o.o.
ul. Karpia 24, 61-619 Poznań
tel. 61 826 25 12
e-mail: biuro@bros.pl

www.bopon.pl

UFI: 3KKS-FOE1-5005-5BYP



Masa netto:

1000 ml/1160 g

