

## Recomandări de aplicare

Ratele de dozare ale Osmocote Exact Hi.End se aplică și la Osmocote 5.

Vă rugăm să contactați un consilier tehnic ICL pentru sfaturi sau scanarea codului QR pentru analiza garantată de produs.



\* Osmocote 5 va înlocui Osmocote Exact Hi.End

Osmocote® 5		3-4	5-6	8-9	12-14
<b>Pepinieră pentru containere și culturi perene (culturi protejate)</b>	cerințe de nutriție redusă *	1 g/l	2 g/l	2-3 g/l	3-4 g/l
	cerințe de nutriție medie	1-1,5 g/l	2-2,5 g/l	4-5 g/l	4-5 g/l
	cerințe de nutriție ridicată	2-2,5 g/l	4-5 g/l	4,5-5,5 g/l	5-6 g/l
<b>Pepinieră pentru containere și culturi perene (culturi neprotejate)</b>	cerințe de nutriție redusă *	2 g/l	2-3 g/l	3-4 g/l	4-5 g/l
	cerințe de nutriție medie	2-2,5 g/l	3-3,5 g/l	5-6 g/l	5-6 g/l
	cerințe de nutriție ridicată	3-3,5 g/l	4-5 g/l	5,5-6,5 g/l	6-7 g/l
<b>Plante de ghiveci</b>	cerințe de nutriție redusă *	2 g/l	2-3 g/l	3-4 g/l	4-5 g/l
	cerințe de nutriție medie	2-2,5 g/l	3-4 g/l	5-6 g/l	5-6 g/l
	cerințe de nutriție ridicată	3-3,5 g/l	4-5,5 g/l	5,5-6,5 g/l	6-7 g/l
<b>Jardinieră/plante de balcon</b>	cerințe de nutriție redusă *	2 g/l	2-3 g/l	-	-
	cerințe de nutriție medie	2-3 g/l	3-4 g/l	-	-
	cerințe de nutriție ridicată	3-3,5 g/l	4-5,5 g/l	-	-

\* Fertilizarea minimă trebuie utilizată numai în cazul în care se aplică suplimentar îngrășăminte solubile în apă.

Important: Doza maximă recomandată de îngrășământ de bază în mediul de creștere este de 0,5 kg / m<sup>3</sup>.

Rata de aplicare pentru Osmocote se bazează pe volumele de ghiveci. În caz de replantare în ghiveci mai mari, efectul de diluare ar trebui compensat prin creșterea ratei de dozare în mediu de creștere completat.

Pentru recomandări specifice plantelor, vă rugăm să consultați consilierul ICL Specialty Fertilizers.

## Asigurarea calității ICL de la sursă la producător

ICL asigură calitatea îngrășămintelor noastre de la materie primă până la sac.

Procesul începe cu extragerea materiilor prime din mine proprii.

Menținem standarde înalte cu verificări de calitate la fiecare fază de producție. Odată finalizat, ne asigurăm că produsele ajung la utilizatori într-o stare optimă. Experții noștri au grijă de calitate, chiar și după livrarea produselor la dumneavoastră.



Aflați mai multe despre asigurarea calității:

Accesați [icl-sf.com/global-en/quality/](http://icl-sf.com/global-en/quality/)



Everris International B.V. (UK, Netherlands, Germany) is certified according ISO - 9001.  
Everris International B.V. Heerlen is also certified according ISO - 14001 and OHSAS - 18001.  
Everris International B.V. is a legal entity under ICL Specialty Fertilizers.

TD09-2020

Producător:

Everris International B.V.

Reprezentanți România - Moldova

Rudolf Kónya - Senior T&O ASM

Telefon: 0722.107.265

Email: [rudolf.konya@icl-group.com](mailto:rudolf.konya@icl-group.com)

Web: [www.icl-sf.ro](http://www.icl-sf.ro)

**ICL** Specialty Fertilizers

# Osmocote® 5



[www.icl-sf.ro](http://www.icl-sf.ro)

**ICL** Specialty Fertilizers

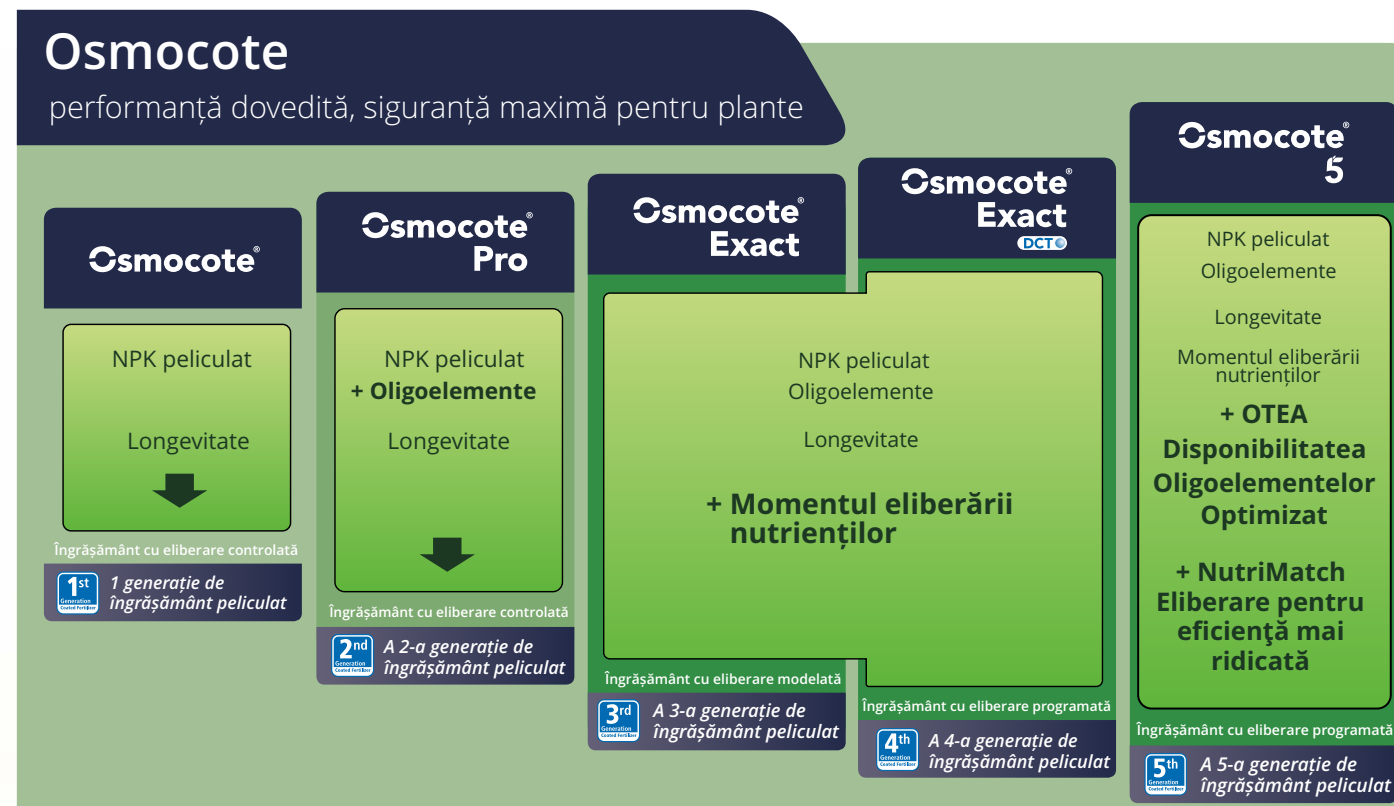
# Osmocote 5

Faceți cunoștință cu următoarea generație de îngrășăminte cu eliberare controlată: Osmocote 5. Viitorul plantelor mai puternice și mai sănătoase este ascuns în fiecare dintre micile sale granule. Prin sistemul ingenios OTEA și tehnologia NutriMatch-Release plantele au acces la un nivel avansat de îngrășăminte, oferind o dezvoltare și o culoare a frunzelor excepțională.

Vrei să faci un impact mare cu plantele tale? Alege Osmocote 5.

## Beneficiile cu Osmocote 5

- 1 Cea mai bună rentabilitate a investiției în îngrășăminte. Cea mai mare eficiență și absorbție eficientă a nutriției aplicate plantelor datorită tehnologiei NutriMatch-Release. Se potrivește modelului de eliberare NPK și nevoilor plantei cu mai multă precizie ca oricând.
- 2 Culoare uimitoare a frunzelor, sănătate și creștere de la început până la cumpărare de către consumator.
- 3 Siguranță de neegalat pentru plante.
- 4 Cea mai mare consistență și control total. Fiecare sac de produs are performanțe identice.



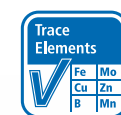
Caracteristici Osmocote 5  
Tehnologia de eliberare NutriMatch cu un model de eliberare NPK care se potrivește cu necesitățile plantei mai aproape ca niciodată, face absorbția și utilizarea nutriției aplicate plantelor și mai eficientă.



Sistemul ingenios OTEA optimizează disponibilitatea oligoelementelor în mediul de creștere și adoptarea lor de către plante pentru cea mai bună culoare posibilă, sănătate și creștere.



Cu peste 50 de ani de experiență în domeniu și dezvoltare non-stop, Osmocote 5 este a 5-a generație inovatoare de îngrășământ cu eliberare programată.



Esențial pentru creșterea plantelor, Osmocote 5 oferă o versiune completă de pachet cu oligoelemente disponibil pentru fiecare tip de plantă.

### Caracteristicile produsului

Aspect: 100% granule peliculate  
Ambalaj: saci de 25 kg pretipărite cu interior din PE  
Diametrul granulelor: 2.0-4.5 mm

## Disponibil în gama Osmocote 5 \*:

16-8-12+2.2MgO+TE



16-8-12+2.2MgO+TE



16-8-12+2.2MgO+TE



16-8-12+2.2MgO+TE



Ratele de dozare ale Osmocote Exact Hi.End se aplică și la Osmocote 5. Vă rugăm să contactați un consilier tehnic ICL pentru sfaturi sau scanarea codului QR pentru analiza garantată de produs.



\* Osmocote 5 va înlocui Osmocote Exact Hi.End

## Asigurarea calității ICL de la sursă la producător

ICL asigură calitatea îngrășămintelor noastre de la materie primă până la sac. Procesul începe cu extragerea materiilor prime din mine proprii. Menținem standarde înalte cu verificări de calitate la fiecare fază de producție. Odată finalizat, ne asigurăm că produsele ajung la utilizatori într-o stare optimă. Experții noștri au grijă de calitate, chiar și după livrarea produselor la dumneavoastră.



Aflați mai multe despre asigurarea calității:  
Accesați [icl-sf.com/global-en/quality/](http://icl-sf.com/global-en/quality/)

