



Enforce®

Engrais complets à longue durée d'action
pour les gazons à entretien extensif
et les grands espaces verts.



PROPRIÉTÉS

Contiennent tous les éléments principaux nécessaires au gazon. La combinaison des différentes formes d'azote à libération lente confère à la gamme **Enforce®** une durée d'action de 3 mois.

Mode de fonctionnement

Enforce® contient 2 formes d'action lente : l'**Isodur®** et l'urée-formaldéhyde. L'**Isodur®** se transforme par hydrolyse, y compris quand les sols sont froids. Cette minéralisation stimule la vie microbienne du sol. L'urée-formaldéhyde se minéralise en azote assimilable par voie microbienne.

Qualité et performance

- **Granulés complexes vrais et ronds** : chaque granulé a strictement la même composition, permettant un apport homogène des éléments nutritifs sur toute la surface engazonnée.
- **Enrichis en fer et magnésium** pour un reverdissement rapide.
- **Granulation optimisée** pour un délitage rapide après application.

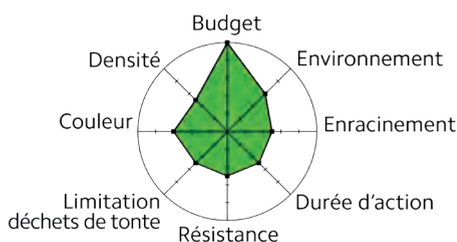
Enforce® High-N est riche en azote, et permet de régénérer les gazons creux au début du printemps ou lors de travaux de rénovation, et les préparer à la reprise du jeu en septembre.

Enforce® High-K s'utilise plus principalement en début d'été (juin) et à l'automne. Riche en potassium et en magnésium, il améliore la résistance du gazon.

Enforce® Basic s'emploie dans tous les cas où on cherche à relancer la croissance du gazon, et peut s'utiliser de mars à octobre (hors gel et chaleur).

BÉNÉFICES POUR LE GAZON

- Croissance régulée pendant 3 mois.
- Technico-économiques pour des budgets serrés.



DOMAINES D'APPLICATION ET DOSES D'EMPLOI

	Enforce® Basic g/m ²	Enforce® High-N g/m ²	Enforce® High-K g/m ²
Terrains d'entraînement	30 à 40	20 à 30	30 à 50
Plaines de jeux	20 à 40	20 à 30	30 à 40
Grands espaces verts	20 à 30	20 à 30	20 à 30
Fairways de golfs et roughs	20 à 30	15 à 20	20 à 40

COMPO EXPERT France S.A.S.

49, avenue Georges Pompidou
92593 Levallois-Perret Cedex
Tél. 01 41 05 49 45 - Fax 01 41 05 49 49
www.compo-expert.fr

Nos fiches de données de sécurité sont disponibles sur :
www.quickfds.com

Pour quels gazons ?

Les **Enforce®** contiennent en proportion modérée de l'**Isodur®**, azote à libération lente, complété par l'urée-formaldéhyde, plus économique, permettant de proposer des engrais à libération lente pour les budgets serrés ou pour les gazons à entretien extensif.

CARACTÉRISTIQUES

	Enforce® Basic 15.5.8	Enforce® High-N 20.5.8	Enforce® High-K 8.6.18
Azote à action lente	5	8,5	2,2
Fraction 2	2,7	4,5	1,5
Indice d'activité	77%	67%	85%
Granulométrie	0,7 - 2,8 mm		

COMPOSITION

ENGRAIS CE	Enforce®		
	Enforce® Basic 15.5.8	Enforce® High-N 20.5.8	Enforce® High-K 8.6.18
Azote (N) total	15%	20%	8%
nitrique	2,4	3,8	1
ammoniacal	7,6	7,7	4,8
Isodur	1,5	3,5	1,1
Urée formaldéhyde	3,5	5,0	1,1
uniquement dans l'eau chaude	1,3	1,6	0,4
soluble dans l'eau froide	1,4	1,7	0,45
Anhydride phosphorique (P₂O₅) soluble dans le citrate d'ammonium neutre	5%	5%	6%
dont soluble eau	4	4	5
Oxyde de potassium (K₂O) soluble dans l'eau	8%	8%	18%
Oxyde de magnésium (MgO)	5%	2%	6%
dont soluble eau	2,4	1,2	3
Anhydride sulfurique (SO₃)	17,5%	12,5%	25%
dont soluble eau	14	10	22,5
Oligo-éléments			
Bore (B)	-	-	0,10%
Cuivre (Cu) chélaté par EDTA	-	-	0,015%
Fer (Fe)	0,30%	0,50%	1%
Manganèse (Mn)	-	-	0,30%
Zinc (Zn)	-	-	0,045%
Conditionnement	Sacs de 25 kg		
Engrais pauvres en chlore			