

FICHE TECHNIQUE COMPOSITION CLIENT

# SPÉ 41 N



- BONNE RÉSISTANCE À LA SÉCHERESSE
- RÉSISTANCE AU PIÉTINEMENT
- AUTORÉPARATION

**CRÉATION**

# SPÉ 41 N

BONNE RÉSISTANCE À LA SÉCHERESSE  
RÉSISTANCE AU PIÉTINEMENT  
AUTORÉPARATION

SEMIS

CRÉATION : 25 À 35 G/M<sup>2</sup>

630 GR/G

SAC DE 15 KG

## COMPOSITION 2025

		Agrément	Sport
30 % Ray-grass anglais traçant	BARPRIUM	7,3	7,3
40 % Fétuque élevée à rhizomes	FIRECRACKER	6,6	6,7
20 % Fétuque élevée à rhizomes	BARONESSE	6,0	6,5
10 % Fétuque rouge ½ traçante	BAROYAL	6,5	6,2
INDEX GEVES 2024		6,7	6,8

## UTILISATIONS

SPORTS : TERRAINS DE SPORTS – HIPPODROMES

GOLFS : FAIRWAYS

ESPACES VERTS : AGRÉMENT – ZONES EXTENSIVES

## QUALITÉ GERMINATIVE

TGM (Taux de Germination Moyen)

	Taux BARENBRUG	Norme SOC
RAY-GRASS ANGLAIS	92,9 %	80,0 %
FÉTUQUE ÉLEVÉE	93,5 %	80,0 %
FÉTUQUE ROUGE	88,3 %	75,0 %

## PERFORMANCE

Le SPÉ 41 N est un mélange complet :

- du Ray-grass anglais traçant pour favoriser une installation rapide,
- de la Fétuque élevée à rhizomes pour fortifier le gazon, améliorer sa résistance au piétinement et résister à la sécheresse,
- de la Fétuque rouge demi-traçante pour apporter de la densité et de la finesse.

Parmi ses qualités techniques, le SPÉ 41 N a une excellente capacité de régénération et un bon comportement en conditions sèches. Il se montre également agressif face aux adventices.

Pour un projet d'inversion de flore, le dose préconisée est 20 g/m<sup>2</sup>.

## PERFORMANCE

VITESSE INSTALLATION = 7,6



ESTHÉTIQUE\* = 6,7



RÉSISTANCE PIÉTINEMENT = 6,5



INDICE SPORT = 6,8



\* La note d'esthétique comprend deux fois la note d'aspect esthétique global, une fois la note de densité, une fois la note de finesse et 0,5 fois la note de couleur.