FICHE TECHNIQUE GAMME RÉSILIENCE+

# **RES+ 444**





- LA RÉFÉRENCE POUR LES TERRAINS DE SPORTS
- AUTORÉPARATION
- RÉSISTANCE AUX MALADIES

CRÉATION

REGARNISSAGE



# **RES+ 444**

LA RÉFÉRENCE POUR LES TERRAINS DE SPORTS AUTORÉPARATION RÉSISTANCE AUX MALADIES

SEMIS CRÉATION: 30 G/M<sup>2</sup> REGARNISSAGE: 15 À 20 G/M<sup>2</sup> 2 250 GR/G SAC DE 15 KG

COMPOSITION 2025								
	Agrément	Sport						
25 % Ray-grass anglais traçant	BARLIBRO	7,0	7,0					
25 % Ray-grass anglais traçant	BARPRIUM	7,2	7,2					
20 % Pâturin des prés	BARCLAREN	6,2	6,4					
30 % Pâturin des prés	BARIMPALA	5,8	5,9					
INDEX GEVES 2024		6,5	6,6					

#### **UTILISATIONS**

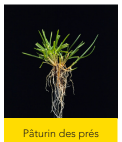
**SPORTS:** TERRAINS TÉLÉVISÉS HYBRIDES – TERRAINS DE SPORTS

**GOLFS: DÉPARTS** 

### QUALITÉ GERMINATIVE

	TGM (Taux de Germination Moyen)			
	Taux BARENBRUG	Norme SOC		
RAY-GRASS ANGLAIS	92,4 %	80,0 %		
PÂTURIN DES PRÉS	90,5 %	75,0 %		





COULEUR DU MÉLANGE

Clair Médium Foncé

# **PERFORMANCE**

Le RES+ 444 est le mélange le plus couramment utilisé pour la création de terrains de sports grâce à son excellente note d'installation (7,6) et son très bon indice sport (6,6).

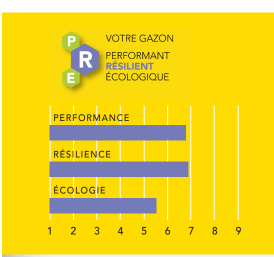
#### RÉSILIENCE

Le RES+ 444 a un excellent comportement face aux maladies. mais aussi lors des périodes de sécheresse printanière.

Le mailllage racinaire des Pâturins des prés et des Ray-grass anglais traçants garantissent une grande solidité et une excellente pérennité.

### **ÉCOLOGIE**

Les essais en conduite zéro désherbant chimique ont démontré que, lorsque le mélange est installé en automne, sa couverture particulièrement dense limite le développement des adventices. Le RES+ 444 est composé de variétés peu poussantes pour moins de déchets de tonte et moins de feutre.

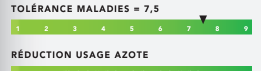


PERFORMANCE								
VITESSE INSTALLATION = 7,6								
							1	
ESTHÉTIQUE* = 6,3								
1	2	3	4	5	6	7		



# RÉSILIENCE

DEDECORMANCE





# RESISTANCE SECHERESSE ET FORTES T°C = 5,

# ÉCOLOGIE







 $<sup>^{\</sup>star}$  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.