

## FICHE TECHNIQUE PYRO-PREMIUM L

CARACTERISTIQUES	Absorbant ignifugé à base de particules de bois Pouvoir absorbant 457 à 550 %
RAPPORT D'IGNIFUGATION N°	PE 15 10018
AUTORISATION SUR RESEAU ROUTIER	NFP 98-190
NATURE ET ESSENCE	Bois de résineux non traité provenant de France. Forêts gérées durablement.
PROCESS	Séchage à haute température ,dépoussiérage, tamisage.
TRAITEMENTS	Bain de sel ignifuge pour ignifugation à cœur + colorant alimentaire séchage et ensachage
DENSITE NON VIBREE	0.15 à 0.17
HUMIDITE	9 à 15 %
PASSAGE EN MICRONS	950 µ à 1400 µ
PH EXTRAIT AQUEUX	5-5.6
CENDRE A 800 °C.	0.5 %
CONDITIONNEMENT	Palette 100x120 de 70/80 sacs de 45 l.
APPLICATIONS POUR L'INDUSTRIE ET RESEAU ROUTIER	Absorbant pour hydrocarbure, huile, eau etc.....
ELIMINATION DES DECHETS	Se conformer à la législation du liquide absorbé