



AGENTS EXTINCTEURS – POUDRES EXTINCTRICES ABC

		QFIRE										
Principaux Éléments		Phosphate et Sulfate										
Contenu en phosphate	%	10	20	30	40	50	55	60	70	75	80	90
Densité Apparente (*)	g/ml	0.84-0.98	0.84-0.98	0.84-0.98	0.84-0.98	0.84-0.98	0.84-0.98	0.84-0.98	0.84-0.98	0.84-0.98	0.84-0.98	0.84-0.98
Analyse Granulométrique (*)												
Retenus en 125 µm		15-25	15-25	15-25	15-25	15-25	15-25	15-25	15-25	15-25	15-25	15-25
Retenus en 63 µm	%	22-38	22-38	22-38	22-38	22-38	22-38	22-38	22-38	22-38	22-38	22-38
Retenus en 40 µm		12-28	12-28	12-28	12-28	12-28	12-28	12-28	12-28	12-28	12-28	12-28
Contenu en Humidité (*)	%	≤0.25	≤0.25	≤0.25	≤0.25	≤0.25	≤0.25	≤0.25	≤0.25	≤0.25	≤0.25	≤0.25
Hygroscopicité (*)		Positive	Positive	Positive	Positive	Positive	Positive	Positive	Positive	Positive	Positive	Positive
Résistance à l'agglutination et à la Compactation (*)		Positive	Positive	Positive	Positive	Positive	Positive	Positive	Positive	Positive	Positive	Positive
Fluidité	g/s	<60	<60	<60	<60	<60	<60	<60	<60	<60	<60	<60
Stabilité Thermique												
De:	°C	-60	-60	-60	-60	-60	-60	-60	-60	-60	-60	-60
À:		+85	+85	+85	+85	+85	+85	+85	+85	+85	+85	+85

(*)Tous les produits sont fabriqués selon la Norme Européenne UNE-EN 615:2009

Risques Physiques: Il n'existe aucune objection toxicologique ni durant la manipulation du produit ni durant son application extinctrice (Épreuve d'écotoxicité EC₅₀)

Durabilité: La durabilité du produit est garantie pendant un minimum de 5 ans, sans causer aucune distorsion dans leurs propriétés quand ils sont manipulés correctement et les instructions du fabricant concernant le stockage sont respectées.

QUÍMICA 21, S.L. se réserve le droit de quelconque possible modification.