



## NITRILE Blanc FDA REF. : 1013AL



<b>CARACTERISTIQUES</b>	: NBR Blanc. Nitrile spécial pour contact avec les aliments gras ou non. Bonne tenue aux acides et alcalis. Conforme à la norme FDA
<b>DURETE</b>	: 60 +/- 5 shore A
<b>TEMPERATURES</b>	: - 20 + 100° C
<b>DENSITE</b>	: 1.38 +/- 5 (g/cm <sup>3</sup> )
<b>RESISTANCE RUPTURE</b>	: 10 (N / mm <sup>2</sup> )
<b>ALLONGEMENT</b>	: 580 %
<b>INDICE ABRASION</b>	: N/A
<b>INSERTION</b>	: 1 pli

### RESISTANCES CHIMIQUES

OZONE	ACIDES	ALCALIS	HUILES	HYDROC	ABRASION	INTEMPERIE
Non	Bon	Bon	Moyen	Non	Moyen	Non

### DIMENSIONS ET TOLERANCES

EPAISSEURS (mm)	2 à 4	5 et 6	8 et 10	LONGUEURS (m)	Ep. 1 et 2	Ep. 3 à 6	Ep. 8 et 10
	± 0,3	± 0,4	± 0,7		20 mètres +/-5%	10 mètres +/-5%	5 mètres +/- 5%
Suivant Normes	DIN 7715 P2 - NFT 47402 TE2			ISO 3302 ST2			

LARGEURS	1400 mm +/- 5%
----------	----------------