



**APPROBATION D'UN PRODUIT D'EMBALLAGE
POUR
LE TRANSPORT DE MARCHANDISES
DANGEREUSES**

NUMERO DE CERTIFICAT : NET0101A

Titulaire du certificat : Lantmännen Aspen AB, Suède

Fabricant : Emballator Mellerud Plast AB
Box 83, (Industrigatan 2)
S-464 22 Mellerud
SUEDE

Produit :

Code Emballage	Description	Dessins	Matériaux
3H1	Jerrican gerbable en plastique doté d'un bouchon vissant avec bague d'inviolabilité	Jerrican, 5 litres, Dessin HS0527-410-308B	HDPE

Mécanisme de fermeture :

# :	Fabricant	Dessin	Matériel	Joint	Couple de serrage
1: la sécurité des enfants	Emballator Växjöplast	11448-3A	Intérieur: HDPE Extérieur: HDPE	EPE/PET	7 Nm
2: la sécurité des enfants	Emballator Växjöplast	12436	Intérieur: HDPE Extérieur: HDPE	EPE/PET	7 Nm
3: la sécurité des enfants	Emballator Växjöplast	12436	Intérieur: HDPE Extérieur: HDPE	EPE/ALU/PET	5 Nm

Photo :

Dimensions :

Poids de l'emballage, gramme	Volume, litre	Hauteur, mm	Largeur, mm	Longueur, mm	Taille du col, mm
250-270	5.0	324	118	190	30.5

Marque sur l'emballage :

Ⓜ 3H1/Y1.2/150/YR/N/NET0101A - ID

"YR" à remplacer par les deux derniers chiffres de l'année.

"ID" à remplacer par un identifiant laissé à la liberté du fabricant.

L'emballage doit également être marqué de façon appropriée avec le mois de fabrication.

Approbation :

NET publie le certificat sur le produit décrit sous l'autorité déléguée de la Direction Norvégienne de la Protection Civile et la Planification d'Urgence (DSB): Loi en vigueur sur le transport des marchandises dangereuses sur route et voie ferrée § 11-1, 7^e chapitre

Réglementation en vigueur pour l'approbation :

ADR, Accord européen relatif au transport international des marchandises dangereuses par route.

RID, Réglementations internationales sur le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer.

UN, Recommandations relatives au transport des marchandises dangereuses.

IMDG, Code international maritime pour le transport des matières dangereuses.

ICAO, Instructions techniques pour la sécurité du transport aérien des marchandises dangereuses.

IATA, Règlement sur les marchandises dangereuses, pour le transport aérien.

Approbation valable pour :

Toutes substances liquides ne nuisant pas aux matériaux d'emballage. Les tests de compatibilité ont été effectués conformément aux normes décrites par l'ADR / RID avec les liquides de référence ci-dessous.

Eléments	Groupe d'emballage	Liquide de référence	Densité relative max.	Pression de vapeur saturante Max., kPa à +50°C
1, 2	II et III	eau	1.2	142
1, 2	II et III	acétate de n-butyle	1.2	142
1, 2	II et III	acide acétique	1.2	142
1, 2	II et III	agent mouillant	1.2	142
1, 2, 3	II et III	white spirit	1.0	142

Documents de référence pour l'approbation :

Rapport n°	Date	Publié par	Champ d'application
NET0101B	23.11.2007	NET	Approbations supplémentaires
NET0101	03.07.2009	NET	Approbations supplémentaires
NET0101-1	27.10.2009	NET	Approbations supplémentaires
NET01T08	27.01.2015	NET	Approbations supplémentaires

Lerum, Suède. Le : 18.03.2015
Certificat valable jusqu'au :
31.03.2020


Susanne Dahlberg
Responsable Certification



Rune Madsen Fink
Responsable contrôle

Nordisk Emballasje Testing AS
Certification