

DECLARATION DE CONFORMITE ENVIRONNEMENTALE DES EMBALLAGES

NOM et Adresse du Fournisseur :
silver plastics GmbH & CO. KG
Godesberger Strasse 9
D-53842 Troisdorf

Liste des EMBALLAGES :

Type:	EPS-trays	PP-trays	PET-trays
material	Polystyrene ; foamed,	Polypropylene, rigid	PET ; rigid or foamed
Prévention par réduction à la source (NF EN 13428/DIN EN 13428)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Réutilisation (NF EN 13429/DIN EN 13429)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Recyclage matière (NF EN 13430/DIN EN 13430)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Valorisation énergétique (NF EN 13431/DIN EN 13431)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Valorisation par compostage ou biodégradation (NF EN 13432/DIN EN 13432)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Substances dangereuses : attestation de minimisation (NF EN 13428/DIN EN 13428)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Métaux lourds : attestation de respect des limites réglementaires	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Au moins une

Le fournisseur déclare que le ou les emballages désignés ci-dessus sont conformes aux dispositions de la directive 94/62CE modifiée, ainsi qu'au Code de l'Environnement (Partie réglementaire – Livre V – Articles R543-42 à R543-52).

Le ou les emballages désignés ci-dessus ont été conçus et fabriqués dans le respect des normes harmonisées pertinentes indiquées (*)

Regarding directive 94/62CE, only article 11 ; paragraph 1 is applicable.

Fait à Troisdorf
 Monday. 9th January 2017

Nom /Fonction
 STORCK, Christian – Quality Dept.
SILVER PLASTICS® GmbH & Co. KG
 Godesberger Str. 9 • D-53842 Troisdorf



Signature / Cachet