

Déclaration environnementale de produit

Spot - Green Edition





Déclaration environnementale de produit

Spot - Green Edition



Table des matières

ENGAGEMENT ENVIRONNEMENTAL

CHAISE EMPILABLE SPOT GREEN EDITION

Description du produit Spécifications du produit

RECYCLABILITÉ

Déchets générés

UTILISATION

INFORMATION GÉNÉRALE



ENGAGEMENT ENVIRONNEMENTAL

RÉSINAS OLOT, S.L. est un fabricant leader dans la conception, fabrication et commercialisation de produits pour la grande distribution, le mobilier design, l'hôtellerie, les accessoires de bureau et les infrastructures à travers ses marques RESOL GARDEN, RESOL CONTRACT, BARCELONA Dd, VILAGRASA, INDECASA et ARENAS.

PLASFUR, S.A. se consacre à la conception et au moulage de thermoplastiques par injection, assemblage et finitions.

La direction de RESOL (Resinas Olot S.L. y Plasfur S.A.), consciente de l'importance de satisfaire les besoins et attentes de ses clients, toutes parties intéressées concernées, a mis en place et maintient un Système intégré de Gestion de la Qualité, de l'Environnement et de l'Écoconception dans l'organisation à travers les principes de base suivants:

- Atteindre la pleine satisfaction des clients et des parties intéressées grâce à l'innovation constante des produits, pour atteindre la plus haute fonctionnalité, avec un niveau élevé de conception et de qualité, alignés sur la nature, l'ampleur et les impacts environnementaux significatifs des produits tout au long de leur cycle de vie.
- Améliorer en permanence l'efficacité du Système Intégré de Gestion pour la performance du processus d'Écoconception en fournissant un cadre pour établir et revoir les objectifs et les buts liés au système intégré de gestion, ainsi que les produits tout au long de leur cycle de vie.
- Former tous les travailleurs et collaborateurs pour atteindre une plus grande efficience au travail en favorisant un environnement positif pour le développement et la participation.
- Satisfaire les besoins et les exigences des clients de manière durable, en travaillant avec une utilisation rationnelle des ressources et en appliquant des critères pour appliquer des actions visant à prévenir la pollution.
- Se conformer à la législation en vigueur et aux autres exigences applicables aux processus, activités, installations et produits

Pour garantir le respect des points définis, la Direction :

- Communique et met en œuvre la Politique à toutes les personnes qui travaillent dans l'organisation.
- Établit et facilite les ressources nécessaires pour atteindre les objectifs fixés.
- S'assure de l'engagement afin d'être un exemple d'excellence dans le service.

Les Preses, le 1^{er} avril 2020.

José R. Fornieles



CHAISE EMPILABLE SPOT GREEN EDITION

DESCRIPTION DU PRODUIT

Chair for indoor and outdoor use. Injected in fiber glass with PP 100% recycled using gas assisted injection moulding technology. UV Protection.Net weight 3,4 kg (7.54 lb).

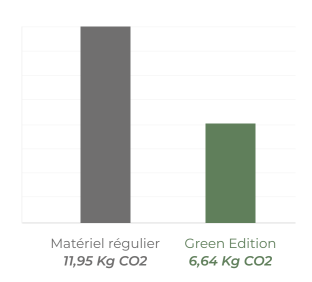
SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

La chaise empilable Spot est composée des matériaux décrits dans le tableau suivant:

MATÉRIAU	POIDS (gr)	%	TRAITEMENT
Chaise			
PP + CaCO3	3318	92,9%	Recyclage
PE	22	0,6%	Recyclage
Additifs	232	6,5%	Recyclage
Packaging			
Plastique recyclé	290	91,5%	Recyclage
Étiquette	17	5,4%	Recyclage
Film plastique	10	3,2%	Recyclage

EMPREINTE CARBONE







UTILISATION

Pour assurer la fonctionnalité et l'esthétique de la chaise, il est recommandé:

- D'en faire un usage responsable.
- De ne pas exposer la chaise au soleil en cas de non-utilisation prolongée.
- Garder propre.

INFORMATION GÉNÉRALE

- Resol travaille pour proposer tous ses produits fabriqués à partir de matériaux 100 % recyclés, ce qui contribue à une utilisation durable des ressources.
- Les produits en plastique de chez Resol sont 100 % recyclables.
- Resol investit de l'argent et des ressources pour l'investigation et la recherche de procédés plus durables.
- Tous les produits Resol sont fabriqués avec une utilisation responsable de l'eau.
- Resol s'engage pour l'environnement et pendant la production, aucun produit chimique dangereux n'est utilisé en aucune circonstance.
- Tous les produits en plastique étant recyclables, nous réduisons la pollution en termes de déchets dans le sol, l'air et l'eau.
- Resol ne déverse aucun de ses déchets dans l'eau, tous les déchets sont gérés de manière durable et responsable.



Thinking, creating and manufacturing in green!