


| IDENTIFICATION DE LA SOCIETE | | | | | | | Référence OCAI | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------------------------------------|----------------------------|----------------------|--------|-----------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|--|
| OCAI DISTRIBUTION - 40-42 AVENUE DE L'EUROPE - 95330 DOMONT - France TEL. : 01 30 11 93 93 / FAX : 01 39 91 03 75 | | | | | | | 201250 | | |
| 1 | IDENTIFICATION DU PRODUIT | | | | | | |  | |
| Manchon Texturé court - Surface régulière vis 500 mm | | | | | | | | | |
| 2 | CARACTERISTIQUES GENERALES | | | | | | | | |
| Taille | | 500mm | | Dimensions produit emballé | | | | | |
| Volume / poids / denture / sortie | | - | | Hauteur (cm) | | 7,5 | | | |
| Gencod | | 3471692012508 | | Largeur (cm) | | 50 | | | |
| Nomenclature douanière | | 9603409000 | | Profondeur (cm) | | 7,5 | | | |
| Origine produit | | | | Poids unitaire (kgs) | | 0,194 | | | |
| 3 | DESCRIPTIF PRODUIT | | | | | | | | |
| <p style="text-align: center;">Polyamide texturé 13 mm, montage par thermofusion. Très bon pouvoir couvrant. Grande résistance à l'abrasion sans perte de fibres. Spécial peinture bi-composants sur sol garage, parking, terrasse. S'adapte sur les montures réf 400450</p> | | | | | | | | | |
| 4 | UNITE DE VENTE / PCB | | | | | | | | |
| PCB | Unité de vente | 1 | Unité par PCB | 0 | | | Poids net PCB (kgs) | 0 | |
| | Hauteur (cm) | 0 | Largeur (cm) | 0 | Longueur (cm) | 0 | Poids brut PCB (kgs) | 0 | |
| Carton | Quantité par carton | 15 | | | | | Poids net carton (kgs) | 0 | |
| | Hauteur (cm) | 25 | Largeur (cm) | 39 | Longueur (cm) | 60 | Poids brut carton (kgs) | 0 | |
| Palette | Quantité par palette | 0 | | | | | Poids net palette (kgs) | 0 | |
| | Hauteur (cm) | 0 | Largeur (cm) | 0 | Longueur (cm) | 0 | Poids brut palette (kgs) | 0 | |
| | Nombre de colis par couche | 0 | Nombre de couches par palette | 0 | Nb colis par palette | 0 | Produit associé à une fiche FDS | Non | |
| 5 | PRODUITS SOUMIS A DDS (DECHETS DIFFUS SPECIFIQUES) | | | | | | | | |
| | Oui / Non | Oui | Présence certificat / attestation / contrat | | | Non | | | |
| 6 | PRODUITS SOUMIS ECO-DDS (DECHETS D'OUTILLAGES PEINTURE) | | | | | | | | |
| | Oui / Non | Oui | Montant éco-participation HT | 0,0154 € | Catégorie | 0,0154 | Code | OP0201 | |
| 7 | PRODUITS SOUMIS A ECO-SYSYTEM / DEEE / D3E / PEEFV / WEEE (DECHETS D'EQUIPEMENTS ELECTRIQUES ET ELECTRONIQUES) | | | | | | | | |
| | Oui / Non | Non | Montant éco-participation HT | - | Catégorie | - | Code | - | |
| 8 | PRODUITS SOUMIS A REGLEMENTATION ADR | | | | | | | | |
| | Oui / Non | - | Disponibilité fiche de données de sécurité | | | Non | | | |
| 9 | PRODUITS SOUMIS A REGLEMENTATION CLP | | | | | | | | |
| | Oui / Non | Non | Disponibilité fiche de données de sécurité | | | Non | | | |
| 10 | PRODUITS SOUMIS A REGLEMENTATION COV | | | | | | | | |
| | Oui / Non | Non | Etiquetage produit conforme | | | - | Lettre relative aux émissions des polluants volatils (A+ / A / B / C) | - | |
| 11 | PRODUITS SOUMIS A RPC | | | | | | | | |
| | Oui / Non | Non | Marquage CE des produits | | | - | | | |
| 12 | PRODUITS SOUMIS A REACH | | | | | | | | |
| | Oui / Non | - | Disponibilité fiche de données de sécurité | | | Non | | | |
| 13 | PRODUITS SOUMIS AU DECRET PGC (Produits de Grande Consommation) | | | | | | | | |
| | Classe | - | | | | | | | |
| 14 | PRODUITS SOUMIS A FSC | | | | | | | | |
| | Oui / Non | Non | N° de licence | - | N° de contrat CoC | - | | | |
| | Statut de certification | - | | | Date d'expiration | - | | | |
| | Nom commercial de l'essence | - | | | Nom scientifique | - | | | |
| | Type de bois/dérivés | - | | | Pays d'origine | - | | | |
| | Tropical (Oui / Non) | - | Volume en m3 / Poids en gramme | | | - | | | |