

Chère relation,

Votre attention n'aura certainement pas échappé au fait qu'il existe actuellement de nombreux changements sur le marché des pots et des conteneurs de fleurs. Alors que les pots noirs et en terre cuite contenant jusqu'à 100% de matériaux recyclés sont désormais la norme, nous constatons actuellement une demande en augmentation rapide de produits détectables. Détectable signifie que les pots peuvent être reconnus dans le processus de recyclage en utilisant la technologie de détection proche infrarouge (nIR). Les pots fabriqués avec le colorant au noir de carbone ne répondent pas à cette exigence car le noir de carbone absorbe les rayons nIR. Les pots ne sont donc pas reconnus et ne peuvent pas être séparés de manière optimale. Desch a donc introduit deux nouvelles marques:

D-TECT® , en plastique recyclé détectable nIR.

D-Tect® est détectable nIR afin que les pots puissent être séparés dans les entreprises de recyclage. Les produits D-Tect sont donc conforme la système de recyclage dans le Royaume Unis. De plus, D-Tect® est fabriqué à partir de matériaux recyclés à 100%.

Qu'est-ce que cela signifie? Desch a immédiatement basculé pour fabriquer tous les pots et contenants thermoformés dans la couleur terre cuite, avec également un intérieur en terre cuite lisible par nIR au lieu d'un intérieur noir. En outre, tous nos pots colorés nouvellement fabriqués seront également dotés d'un intérieur clair détectable, de sorte qu'ils répondent également aux exigences de D-Tect®. Bien sûr, il n'y a pas toute de suite toutes les produits en terre cuite à deux faces en stock, mais il y aura un passage de terre cuite / noire à terre cuite / terre cuite au cours des six prochains mois. Cela signifie que pendant cette période de transition, il est possible que nous n'ayons pas encore tous les produits disponibles en terra / terra mais toujours en terre cuite / noir. D-Tect® peut également être produit en gris / gris sur demande.

Avec les produits D-Tect®, vous êtes assuré de disposer de pots et de récipients lisibles de manière NIR.

D-TECT
DETECTABLE • RECYCLED • PLASTIC



RECOVER® , certifié Cyclos HTP et détectable nIR, à base de plastique post-consommation.

Tous les produits portant la marque Recover® sont certifiés Cyclos HTP, ce qui signifie qu'ils répondent aux exigences de recyclage et de détectabilité les plus strictes. De plus, les produits Recover® sont basés sur des déchets post-consommation et ils sont détectables comme PP ce qui les rendent complètement circulaires: nous pouvons entièrement réutiliser les produits Recover® qui se retrouvent dans les déchets de consommation après leur séparation par des entreprises de recyclage.

recover®
FROM POST CONSUMER WASTE

