

## INFORMACIÓN GENERAL

**Nombre del producto : Reactivo de transfección genSPOT****Descripción :** genSPOT es un polímero catiónico de nueva generación, altamente eficiente, listo para usar y no tóxico. Tiene características importantes como la condensación del ADN y la liberación endosomal, lo que mejora la eficiencia de la transfección de genes

Producto que requiere transporte en frío para su envío

## EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia

vol (l)

kg

TARIC

GTIN

## FOTO DEL PRODUCTO



## GENERAL INFORMATION

**Product name : genSPOT Transfection Reagent****Description :** genSPOT is a highly efficient, ready-to-use and non-toxic new generation cationic polymer. It has important features as DNA condensation and endosomal release, which improves gene transfection efficiency

Requires cold transportation

## PACKAGING AND LOGISTICS

reference

vol (l)

kg

TARIC

GTIN

## PRODUCT PHOTO



## INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Nom produit : Réactif de transfection genSPOT**

**Description :** genSPOT est un polymère cationique de nouvelle génération, hautement efficace, prêt à l'emploi et non toxique. Il présente des caractéristiques importantes telles que la condensation de l'ADN et la libération endosomale, ce qui améliore l'efficacité de la transfection génique



Nécessitant un transport à froid

## EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence

vol (l)

kg

TARIC

GTIN

## PHOTO PRODUIT



## INFORMAZIONE GENERALE

**Nome del prodotto : Reagente di trasfezione genSPOT**

**Descrizione :** <p>genSPOT è un polimero cationico di nuova generazione, altamente efficiente, pronto all'uso e non tossico. Ha caratteristiche importanti come la condensazione del DNA e il rilascio endosomiale, che migliora l'efficienza della trasfezione genica</p>



Richiede trasporto refrigerato

## IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza

vol (l)

kg

TARIC

GTIN

## FOTO DEL PRODOTTO



## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

**Produktname : Transfektionsreagenz genSPOT**

**Beschreibung** : genSPOT ist ein kationisches Polymer neuer Generation, hocheffizient, gebrauchsfertig und nicht toxisch. Es besitzt wichtige Charakteristiken, wie DNA-Kondensation und endosomale Freisetzung, welche die Effizienz der Gentransfektion erhöhen.



Produkt, das für den Versand einen Kühltransport erfordert

## VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz

vol (l)

kg

TARIC

GTIN

## PRODUKTFOTO

