

# MOUCHES DES FRUITS FRUITVLIEGJES TEGEN • CONTRE



HEEL EENVOUDIG! • TRÈS SIMPLE !

1

NL - Haal de dop van het flesje

FR - Dévissez le bouchon de la bouteille

2

Optioneel: verwijder folie van de sticker op het flesje

Optionnel : Retirez la feuille du ruban adhésif

3

Plak of plaats het flesje dicht bij de overlast

Collez ou placez la bouteille près de la nuisance



NL - De Super Ninja tegen Fruitvliegjes is een product om effectief en gemakkelijk fruitvliegjes te bestrijden. De val lokt de vliegjes naar de val, waar ze verdrinken in de vloeistof. Gooi de val weg bij het huisafval wanneer die vol is of wanneer de overlast verdwenen is. Droog de gele trechter voor een snellere werking.

FR - Le Super Ninja contre Mouches des Fruits est un produit pour capture les mouches des fruits de manière efficace et facile. Les mouches à fruits sont attirés dans le piège, où elles se noient dans le liquide. Jetez le piège avec les déchets domestiques lorsqu'il est plein ou lorsque la nuisance a disparu. Essayez l'entonnoir jaune pour un fonctionnement plus rapide.



ZEER EFFECTIEF  
TRÈS EFFICACE

STICK  
& GO

Super Ninja  
Made in the EU  
[www.superninja.eco](http://www.superninja.eco)  
Gouda, The Netherlands

Werkzame stof / Substance active : Azijn / Vrijslag (CAS: 6028-52-2) 37,5%. Geconcentreerd appelsap / Jus de pomme concentré 5,0%. 18 ml vloeistof per flesje / 18 ml de liquide per bouteille. Toevoegingsmiddel / Additif: 74,2801 FN Gouda, Nederland. Toelatingsnummer / Numéro d'autorisation : EU-0027 / 1-0000 / FR-2023-0007. 18 ml vloeistof per flesje / 18 ml de liquide per bouteille. Lotnummer en houdbaarheidsdatum / Numéro du lot et date d'expiration : Zie flesje / Voir la bouteille.

2 FLESJES • 2 BOUTEILLES

Waarschuwing: Kan bijtend zijn voor metalen. Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren. Gelekte/gemorste stof opnemen om materiële schade te vermijden. Houdbaarheid: 2 jaar. Bij kamertemperatuur bewaren. Tegen vorst beschermen. Attention : Peut être corrosif pur les métaux. Conserver uniquement dans le récipient d'origine. Absorber toute substance répandue pour éviter qu'elle attaque les matériaux environnants. Durée de conservation : 2 ans. Conserver à température ambiante. Protéger du gel.

Art: 49215



8 717953 260413

