



S.I.C.O.
SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE CONDITIONNEMENT OPTIMISÉ
PRODUITS AÉROSOLES ET LIQUIDES



CONDITIONNEMENT À FAÇON :

PRODUITS D'ENTRETIEN ET DÉSINFECTANT
PRODUITS INSECTICIDES
PRODUITS AUTOMOBILES, MOTOS, CYCLES
PRODUITS COSMÉTIQUES ET DE PARFUMERIE
PRODUITS INDUSTRIELS
PRODUITS PARAPHARMACEUTIQUES
PRODUITS PARAVÉTÉRINAIRES
PRODUITS ALIMENTAIRES

SOUS FORME DE :

AÉROSOL
DOSE, BIDON, FLACON
PULVÉRISATEUR
FÛT, BOÎTE, FUMIGÈNE

SARL AU CAPITAL DE 2 700 000 Euros
R.C. GRENOBLE 57 B 150
SIRET 697 320 539 00045 - APE 8292 Z
N° TVA CEE : FR 71 697 320 539
BNP PARIBAS - BIC : BNPAFRPP3AAE
IBAN : FR76 3000 4006 1700 0233 272 1780



ADMINISTRATION :
577, RUE DU POMMARIN - BP 16
VOREPPE - 38341 MOIRANS CEDEX - FRANCE
Tél. : **+33 (0) 476 50 85 50**
Fax : **+33 (0) 476 50 85 67**
Email : **sico.commercial@sico.net**
Site web : **www.sico.fr**

PRODUCTION :
BP 206
38522 SAINT-ÉGRÈVE CEDEX - FRANCE
Tél. : **+33 (0) 476 75 30 45**
Fax : **+33 (0) 476 75 84 23**

PRODUCTION / STOCKAGE :
5 ALLÉE DES COMBES
01150 BLYES - FRANCE
Tél. : **+33 (0) 476 50 85 50**
Fax : **+33 (0) 474 34 57 98**

Première Edition : 10/09/14
Révision des données : 10/09/14
Indice : A

FICHE TECHNIQUE

I.NOM / REF. : RECHARGE ASALYS ORANGE 300mL / A14380 (PA A14385)

Recharge désodorisante pour appareil diffuseur

II. APPLICATIONS et PROPRIETES :

Désodorisant d'atmosphère qui permet de combattre les mauvaises odeurs et d'apporter une note fraîche et parfumée à la pièce.

La présence d'un destructeur d'odeur permet de détruire et neutraliser les mauvaises odeurs.

Recommandé dans les lieux d'accueil publics, les bureaux, les vestiaires, les salles de réunions...

Environ 3000 pulvérisations peuvent contrôler l'atmosphère de 10jours à 2 mois suivant le mode opératoire choisi et pour un volume de 90 à 120m³.

Parfum Agrume.

III. MODE D'EMPLOI :

Placer la recharge dans l'appareil diffuseur.

La diffusion est automatique après avoir régler l'appareil diffuseur selon son mode d'emploi.

IV. PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Consulter la Fiche de Données de Sécurité disponible sur simple demande.

Rédacteur : V. BOURDAT

VERIFICATION		
SERVICE	DATE	VISA
LABO R&D	10/09/14	VB

RDP.40.F01 indice A