



PROTECTION DES MOTEURS ET DE L'ENVIRONNEMENT

FLUIDE DE DIRECTION ASSISTEE

type ATF 500 ml

CE CONSOMMABLE EST UN FLUIDE HYDRAULIQUE DE BASE MINÉRALE POUR LES DIRECTIONS ASSISTÉES ET BOITES AUTOMATIQUES UTILISANT DU FLUIDE DE COULEUR ROUGE.

AUTOMOTIVE FRANCE S.A.S

PRODUITS
TECHNIQUES
POUR
L'AUTOMOTIVE

PRODUITS
D'ATELIER

EQUIPEMENTS
TECHNIQUES

INFO +	Fluide vert	Fluide moins visqueux Pour certaines CITROEN / AUDI / VW / SEAT / BMW
	Fluide rouge	Une large majorité du parc automobile
QUELS SYMPTOMES ?	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Mise à niveau du réservoir. ▶ Prévention de la corrosion. ▶ Remplissage suite à des fuites ou des réparations. 	
POURQUOI ?	<ul style="list-style-type: none"> • Réduit la friction et l'usure des pièces et engrenages grâce à des agents lubrifiants. • Evite la corrosion, à l'origine de la plupart des fuites internes et externes. • Evite la formation de mousse, mélange d'air et d'huile qui à la fois perturbe les fonctions de l'huile (c.a.d. refroidir, transmettre de la force, diminuer les bruits) et favorise l'oxydation et la corrosion. • Résiste aux fortes pressions exercées par des situations de conduite difficiles (embouteillages, routes de montagne, véhicules très chargés,...) 	
COMMENT L'UTILISER ?	<ul style="list-style-type: none"> • Le contrôle et le remplissage du réservoir de fluide de direction assistée doivent se faire moteur arrêté. • Remplir à l'aide d'un entonnoir (si besoin) en veillant à rester impérativement entre les niveaux MINI et MAXI. 	
A NOTER	<ul style="list-style-type: none"> • Viscosité SAE 10W • Sans danger pour les joints présents dans le circuit de direction assistée • Miscible avec les autres fluides rouges (Type A / Suffixe A) 	

CARACTERISTIQUES

CONTENANCE : 500 ml
 GENCOD : 8 410410 70123 7 RÉFÉRENCE : KR70123

Z.A.Europarc
 2, avenue Léonard de Vinci
 33608 Pessac Cedex
 Tél. 05 57 26 29 00
 Fax. 05 57 26 70 60
 contact@wynns.fr
 www.wynns.fr

Les données concernant les propriétés et applications des produits indiqués vous sont offertes de bonne foi et sont basées sur nos recherches et expériences pratiques. Les multiples possibilités d'utilisation rendent impossible l'inscription exhaustive de tous les détails et nous déclinons dans ce cadre toutes responsabilités en résultant. L'édition d'une nouvelle fiche associée à de nouveaux développements techniques annulent la présente.