



SOCIÉTÉ ANONYME AUTOMOBILES CITROËN
régie par les articles 118 à 150 de la loi sur les sociétés commerciales

SERVICES A LA CLIENTELE
DEPARTEMENT TECHNIQUE APRES-VENTE

Note confidentielle
(Droits de reproduction réservés)

Depuis Janvier 1978, dans le but de mieux adapter les lubrifiants aux exigences de différents matériels, les préconisations de la gamme TOTAL sont modifiées ainsi que les périodicités des vidanges des moteurs.

MOTEURS ESSENCE TOUS TYPES

FRANCE	Toutes saisons	▶	TOTAL GTS 15 W 40
	Régions très froides (à partir de - 10° C)	▶	TOTAL Altigrade GT 10 W 30

MOTEURS DIESEL Véhicules CX

FRANCE	Toutes saisons	▶	TOTAL SUPER DIESEL 20 W 40
	0° C à - 15° C	▶	TOTAL SUPER DIESEL 10 W 30
	à partir de - 12° C	▶	TOTAL RUBIA S 10 W

Véhicules C 35

FRANCE	Toutes saisons	▶	TOTAL SUPER DIESEL 20 W 40 TOTAL RUBIA S 30 TOTAL RUBIA K 30
	0° C à - 15° C	▶	TOTAL SUPER DIESEL 10 W 30 TOTAL RUBIA S 20 W 20 TOTAL RUBIA K 20 W 20
	à partir de - 12° C	▶	TOTAL RUBIA S 10 W

T.S.V.P.

NOTE D'INFORMATION

N° 78- 81 TT

Le 16 Mars 1978

Cette note concerne :

L'ATELIER
LE MAGASIN
LA STATION SERVICE

PAYS INTERESSES :

FRANCE

VEHICULES

TOUS TYPES

PRECONISATIONS

TOTAL

Véhicules H

FRANCE	Toutes saisons	TOTAL SUPER DIESEL 20 W 40 TOTAL RUBIA S 30 TOTAL RUBIA H 30
	0°C à - 15° C	TOTAL SUPER DIESEL 10 W 30 TOTAL RUBIA S 20 W 20 TOTAL RUBIA H 20 W 20
	à partir de - 12° C	TOTAL RUBIA S 10 W TOTAL RUBIA H 10 W

BOITES DE VITESSES MECANQUES TOUS TYPES

FRANCE	Toutes saisons	TOTAL EXTREME PRESSION SAE 80 W/ 85 W
--------	----------------	--

BOITES DE VITESSES C MATIC TOUS TYPES

FRANCE	Toutes saisons	TOTAL FLUIDE T
--------	----------------	----------------

FREINS HYDRAULIQUES - FLUIDE SYNTHETIQUE

FRANCE	Toutes saisons	TOTAL FLUIDE SY
--------	----------------	-----------------

FREINS HYDRAULIQUES - LIQUIDE MINERAL - INSTALLATION HYDRAULIQUE

FRANCE	Toutes saisons	LIQUIDE VERT TOTAL LHM
--------	----------------	---------------------------

CIRCUITS DE REFROIDISSEMENT

Moteurs Essence ou Diesel Tous Types

TOTAL ANTIGEL

PÉRIODICITÉ DES VIDANGES DES MOTEURS

Moteurs ESSENCE ≈ 7500 km
 Moteurs DIESEL ≈ 5000 km