

i-Ricicle

Lubrifiants et liquides pour motos



eni

eni.com/be

INTRO



La gamme de lubrifiants **Eni i-Ride** est née de la tradition et de l'expérience Agip, consolidées par la recherche et technologie de pointe **Eni**.

Les recherches effectuées par Eni ont donné naissance à une ligne de lubrifiants performants pour motos et scooters, capables d'assurer puissance, résultats exceptionnels et fiabilité pour tout type de moteur.

Les efforts et l'expertise de nos chercheurs nous permettent d'atteindre **des niveaux élevés d'excellence technologique** et de formuler des produits de plus en plus innovants, capables de répondre aux exigences de tout utilisateur.

Eni i-Ride est une gamme complète de produits spéciaux de haute technologie qui garantissent une excellente fiabilité, même pour les motards les plus exigeants.

Tous nos produits sont soumis à des tests de moteur rigoureux afin de répondre aux normes les plus strictes en matière de qualité et de performance (API, JASO).



Innovation, technologie, excellence et qualité
sur mesure pour chaque type de moto:
c'est ce que propose Eni

i-Ride



i-Ride RACING



HUILES MOTEUR

Des lubrifiants conçus pour garantir une excellente fiabilité et protection du moteur, en particulier dans les conditions extrêmes des compétitions de moto.



LIQUIDES POUR TRANSMISSIONS p. 25



HUILES POUR FOURCHES ET SUSPENSIONS p. 26



LIQUIDES DE FREIN p. 28



LIQUIDES DE REFROIDISSEMENT p. 29



LIQUIDES POUR TRANSMISSIONS

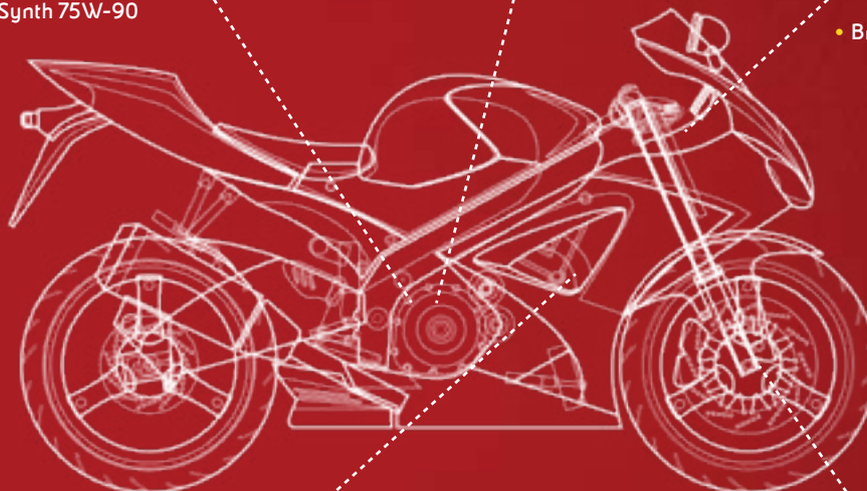
- Rotra Bike 80W-90
- Rotra Bike Synth 75W-90

HUILES MOTEUR

- i-Ride Racing 10W-60
- i-Ride Racing 5W-40
- I-Ride Racing 2T

LIQUIDES DE FREIN

- Brake Fluid DOT 5.1



LIQUIDES DE REFRÉDISSEMENT

- Antifreeze Bike S

HUILES POUR FOURCHES ET SUSPENSIONS

- Fork Oil 5W
- Fork Oil 7,5W
- Fork Oil 10W
- Fork Oil 15W

iRide RACING





i-Ride Racing

10W-60

API SL JASO MA, MA2

Synthétique supérieure

PERFORMANCES :

- Résistance aux températures élevées
- Grande stabilité
- Propriétés détergentes exceptionnelles

i-Ride Racing

5W-40

API SL JASO MA, MA2

Synthétique supérieure

PERFORMANCES :

- Résistance aux températures élevées
- Grande stabilité
- Propriétés détergentes exceptionnelles

i-Ride Racing

2T

JASO FC/FD HUSQVARNA ISO-L-EGD

Synthétique supérieure

PERFORMANCES :

- Faible émission de fumée
- Peu de résidus et dépôts
- Bonne compatibilité avec les catalyseurs modernes
- Perte de puissance réduite
- Protection antigrippante maximale

i-Ride

STREET & TOURING



HUILES MOTEUR

Des lubrifiants conçus pour garantir une excellente fiabilité et protection du moteur ; convient aux longs trajets sur autoroute et en ville.



LIQUIDES POUR TRANSMISSIONS p. 25



HUILES POUR FOURCHES ET SUSPENSIONS p. 26



LIQUIDES DE FREIN p. 28



LIQUIDES DE REFROIDISSEMENT p. 29



LIQUIDES POUR TRANSMISSIONS

- Rotra Bike 80W-90
- Rotra Bike Synth 75W-90

LIQUIDES DE REFRÉDISSEMENT

- Antifreeze Bike S

HUILES MOTEUR

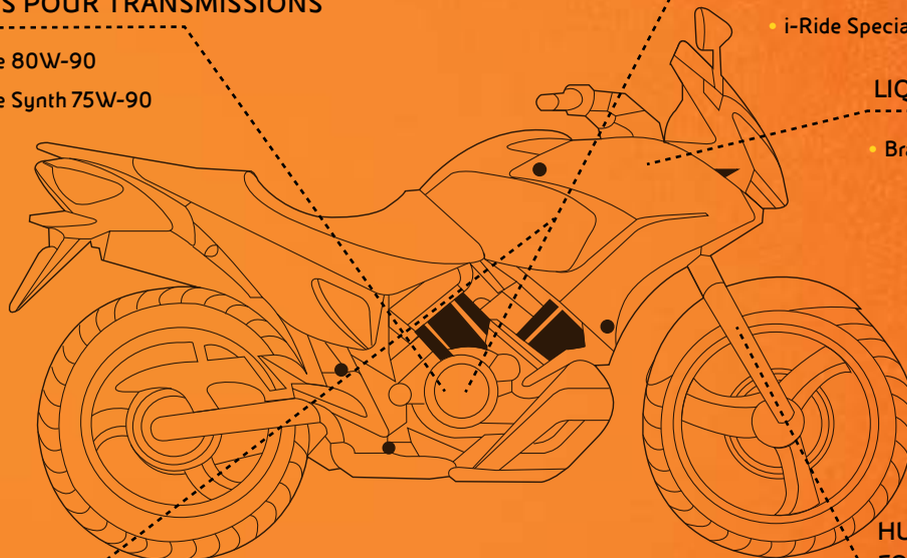
- i-Ride Racing 15W-50
- i-Ride Racing 10W-40
- i-Ride Racing 10W-30
- i-Ride Racing 20W-50
- i-Ride Special 20W-50

LIQUIDES DE FREIN

- Brake Fluid DOT 5.1

HUILES POUR FOURCHES ET SUSPENSIONS

- Fork Oil 5W
- Fork Oil 7,5W
- Fork Oil 10W
- Fork Oil 15W





iRide
STREET&TOURING

Lorsque les distances parcourues sont longues, une protection à long terme du moteur s'impose. Nos huiles garantissent :

- Une consommation de lubrifiant réduite
- Des compositions conçues pour faire des économies de carburant



i-Ride Moto **15W-50** API SL JASO MA, MA2

Minéral

PERFORMANCES :

- Résistance aux contraintes
- Recommandé pour les moteurs à plusieurs soupapes
- Garantit la durabilité et la protection du moteur

i-Ride Moto **10W-40** API SL JASO MA, MA2

Technologie de synthèse

PERFORMANCES :

- Garantit un kilométrage élevé
- Protège contre l'usure
- Réduit les dépôts de carbone
- Recommandé pour les véhicules de tourisme

i-Ride Moto 10W-30 API SL JASO MA, MA2

Technologie de synthèse

- PERFORMANCES :**
- Protection élevée contre l'usure
 - Garantit l'intégrité des pièces mobiles
 - Excellentes propriétés détergentes et dispersantes

i-Ride Moto 20W-50 API SL JASO MA, MA2

Synthétique supérieure

- PERFORMANCES :**
- Grande stabilité thermique et antioxydante ; Stabilité mécanique maximale
 - Excellentes propriétés détergentes et dispersantes
 - Réduit la formation de boues, de laques et autres dépôts
 - Recommandé pour la conduite sportive

i-Ride Special 20W-50 API SJ JASO MA, MA2

Minéral

- PERFORMANCES :**
- Excellentes propriétés détergentes et dispersantes





*i*Ride

STREET & TOURING

i-Ride OFFROAD

Produits **conçus** pour des conditions de
conduite extrêmes ; **ils assurent des**
changements de vitesse en douceur et **une**
facilité d'utilisation pour les
embrayages à bain d'huile.



HUILES MOTEUR

Spécialement mis au point pour garantir les meilleures performances possibles, ces lubrifiants résistent aux plus fortes contraintes lors d'une utilisation hors route.



LIQUIDES POUR TRANSMISSIONS p. 25



HUILES POUR FOURCHES ET SUSPENSIONS p. 26



LIQUIDES DE FREIN p. 28



LIQUIDES DE REFROIDISSEMENT p. 29



LIQUIDES POUR TRANSMISSIONS

- Rotra Bike 80W-90
- Rotra Bike Synth 75W-90

LIQUIDES DE REFROIDISSEMENT

- Antifreeze Bike S

HUILES MOTEUR

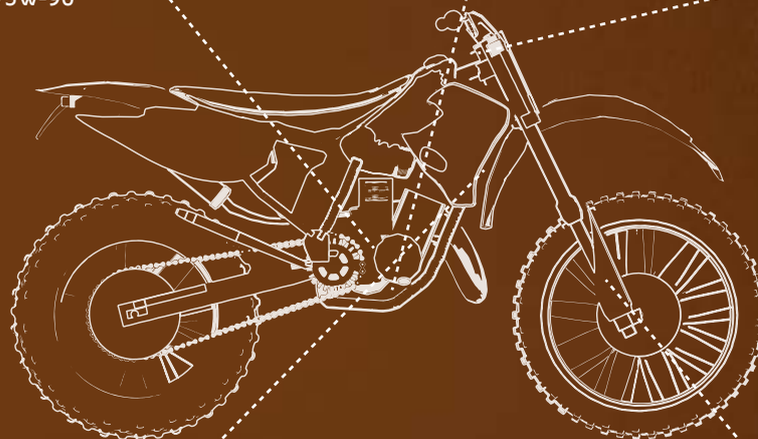
- i-Ride Racing OffRoad 10W-50

LIQUIDES DE FREIN

- Brake Fluid DOT 5.1

HUILES POUR FOURCHES ET SUSPENSIONS

- Fork Oil 5W
- Fork Oil 7,5W
- Fork Oil 10W
- Fork Oil 15W



*i*Ride
OFFROAD



Puis-je utiliser un lubrifiant **Street & Touring** dans une moto **OffRoad** ?

Oui, pour une utilisation non intensive, vous pouvez utiliser des lubrifiants Street & Touring pour une moto OffRoad. Si le véhicule est soumis à de fortes contraintes, le lubrifiant OffRoad garantit toutefois de meilleures performances. Spécialement conçu pour ces motos, le lubrifiant Eni convient mieux aux embrayages à bain d'huile dans toutes les conditions et empêche le



i-Ride Racing OffRoad **10W-50** API SL JASO MA, MA2

Synthétique supérieure

PERFORMANCES :

- Excellents propriétés détergentes dans des conditions d'utilisation extrêmes
- Assure la protection à long terme de la boîte de vitesses

i-Ride SCOOTER

Des produits conçus pour limiter
les effets du **Stop &
Go**, une opération typique
de la circulation en ville.



HUILES MOTEUR

Des huiles moteur pour scooters conçues pour une utilisation intensive en ville ainsi que pour un usage extra-urbain.



LIQUIDES POUR TRANSMISSIONS p. 25



HUILES POUR FOURCHES ET SUSPENSIONS p. 26



LIQUIDES DE FREIN p. 28



LIQUIDES DE REFROIDISSEMENT p. 29



LIQUIDES POUR TRANSMISSIONS

- Rotra Bike 80W-90
- Rotra Bike Synth 75W-90

LIQUIDES DE REFROIDISSEMENT

- Antifreeze Bike S

HUILES MOTEUR

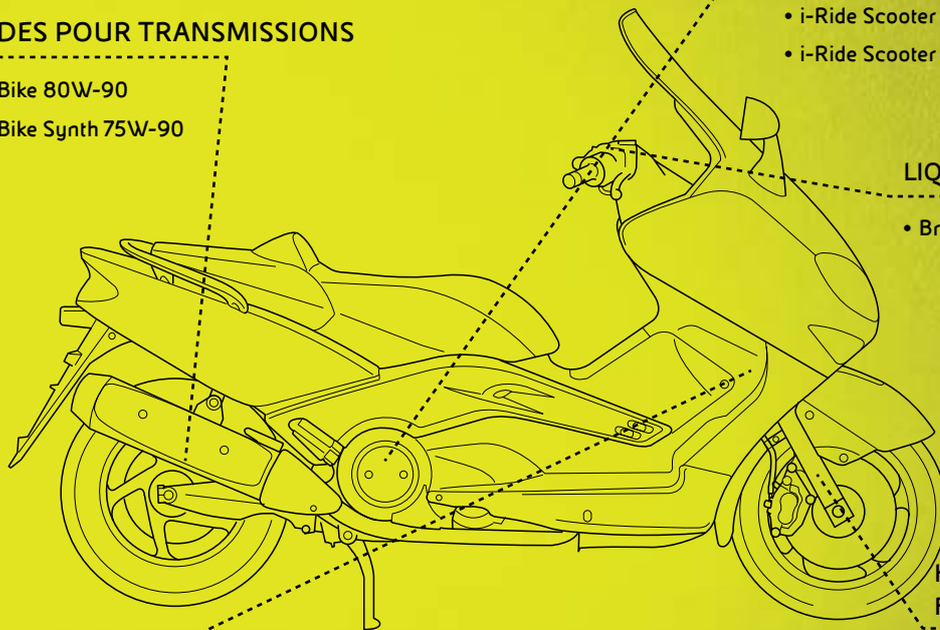
- I-Ride Scooter 2T
- i-Ride Scooter 10W-40
- i-Ride Scooter 15W-50
- i-Ride Scooter MB 10W-30

LIQUIDES DE FREIN

- Brake Fluid DOT 5.1

HUILES POUR FOURCHES ET SUSPENSIONS

- Fork Oil 5W
- Fork Oil 7,5W
- Fork Oil 10W
- Fork Oil 15W



i-Ride
SCOOTER





i-Ride Scooter

2T

API TC JASO FC

Minéral

- PERFORMANCES :**
- Réduit la formation de dépôts et de laques
 - Assure le nettoyage des orifices d'échappement
 - Réduit l'émission de fumée

i-Ride Scooter

10W-40

API SJ JASO MA, MA2

Technologie de synthèse

- PERFORMANCES :**
- Réduit la formation de dépôts de carbone
 - Convient à un usage Stop & Go
 - Intervalles plus longs entre deux vidanges
 - Convient à un usage urbain et extra-urbain
 - Large plage de températures de fonctionnement

i-Ride Scooter

15W-50

API SJ JASO MA, MA2

Minéral

- PERFORMANCES :**
- Particulièrement recommandé pour un usage en ville
 - Excellentes propriétés détergentes
 - Consommation de lubrifiant réduite

i-Ride Scooter

MB 10W-30

API SJ JASO MB

Technologie de synthèse

- PERFORMANCES :**
- Réduit la friction au minimum
 - Spécialement pour les scooters nécessitant des lubrifiants répondant à la norme JASO MB

MULTI-USAGES



Eni complète sa gamme d'huiles moteur avec des produits auxiliaires spécialement formulés pour répondre aux besoins du motard de tous les jours qui se soucie de l'entretien de son véhicule et veut la meilleure performance dans toutes les conditions d'utilisation.

Eni se base sur son centre de recherches avec son équipement de pointe pour développer des produits innovants qui garantissent la qualité, la fiabilité et des performances haut de gamme.



CHAIN LUBE



Chain Lube minéral + PTFE

Pourquoi l'utiliser ?

- Eni Chain Lube est un lubrifiant performant et résistant à l'eau pour chaînes de moto avec d'excellentes capacités d'adhérence. Contient du PTFE colloïdal pour une meilleure résistance à l'usure et à la corrosion.



ROTRA

Des lubrifiants adaptés aux exigences des boîtes de vitesses manuelles. Ils peuvent également être utilisés sur des scooters. Sa composition spécifique assure une bonne protection des embrayages (en particulier sur de longues distances), ainsi que des performances constantes dans le temps.



Rotra Bike

80W-90

API GL-4

Minéral

Rotra Bike Synth

75W-90 API GL5 CONVENABLE POUR API GL-4

Synthétique

Pourquoi l'utiliser ?

- Réduit la friction et l'usure des embrayages.
- Protège contre la corrosion et la rouille.
- Supprime/réduit le bruit et les vibrations.
- Empêche la formation de mousse.

HUILE POUR FOURCHES

Des lubrifiants conçus pour être utilisés dans les fourches et suspensions des motos/scooters, adaptés à la circulation sur et en dehors de la route.



Nos lubrifiants sont formulés pour obtenir des performances exceptionnelles en matière de suspension, ce qui permet :

- Une évacuation rapide de l'air emprisonné.
- Une protection maximale contre la corrosion des pièces internes.
- Une stabilité des performances lorsque les températures varient.

HUILE POUR FOURCHES

Fork Oil 5 W

Fork Oil 7,5 W

Fork Oil 10 W

Fork Oil 15 W

Puis-je mélanger deux types différents de **Huiles pour fourches** ?

Bien sûr : cela vous permettra d'obtenir des viscosités intermédiaires et une bonne absorption des chocs.

LIQUIDE DE FREIN

Des liquides spécialement conçus pour les systèmes de freinage et les commandes de servomoteurs pour des embrayages hydrauliques. Notre gamme garantit une efficacité et une rapidité maximales du freinage.

Liquide de frein

Brake Fluid DOT 5.1
SAE J 1703 FMVSS 116 DOT 3, DOT 4, DOT 5.1

La composition spécifique empêche le phénomène dangereux du **bouchon de vapeur**, maintient **l'efficacité parfaite** du circuit de freinage et assure la compatibilité chimique avec les joints en caoutchouc.

ANTIGEL

Prêt à l'emploi, liquide de refroidissement biodégradable; sans nitrite, acide aminé, phosphate. Conçu pour être utilisé comme tel, sans dilution dans de l'eau, directement dans les circuits de refroidissement des scooters et motos. Formulé à l'aide de la technologie organique innovante O.A.T. (Organic Acid Technology). Spécialement recommandé pour des intervalles de vidange prolongés.

Antifreeze Bike S

CUNA NC 956-16 (éd. '12),

Technologie organique O.A.T. (Organic Acid Technology)

PERFORMANCES :

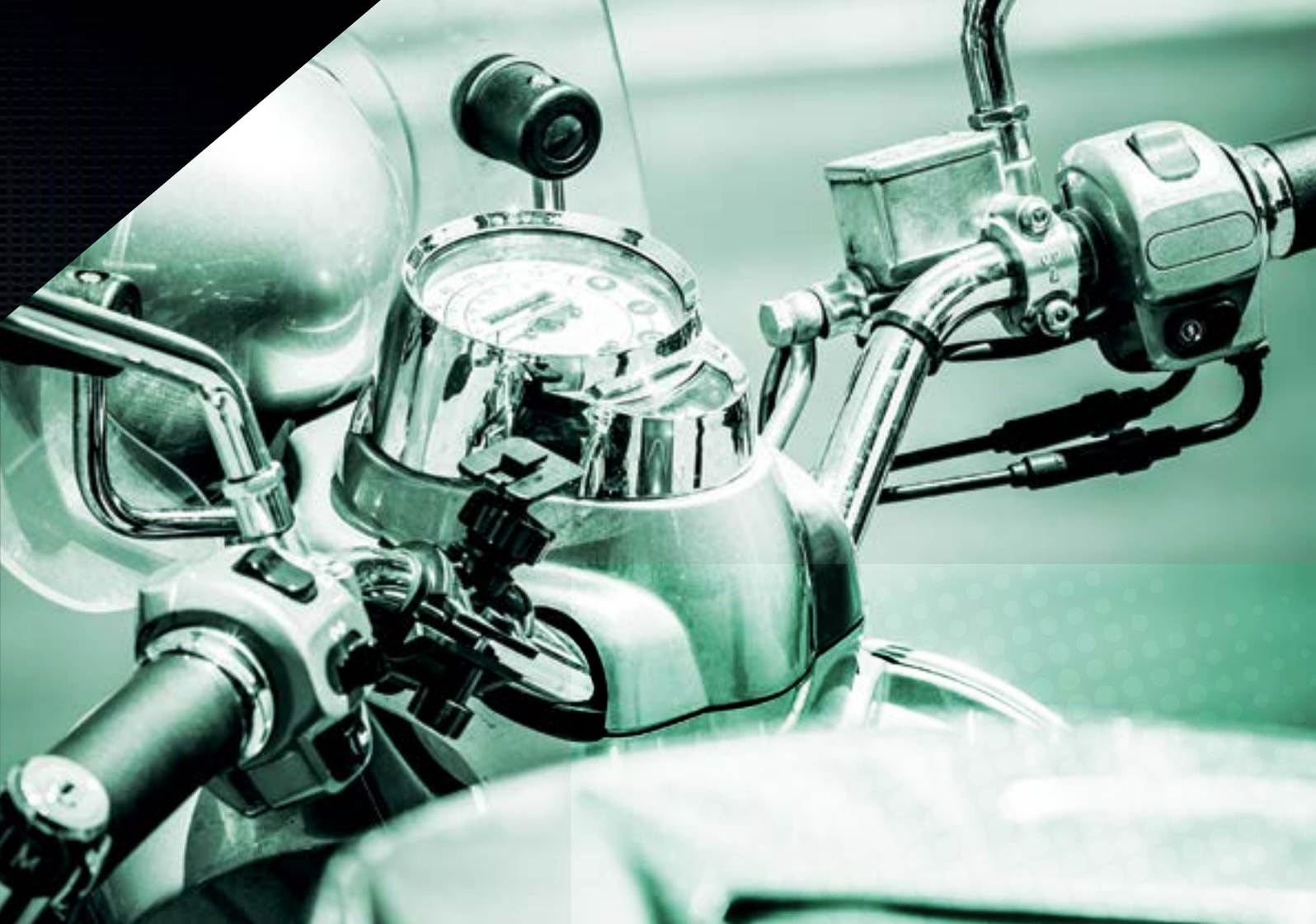
- Protection contre le gel
- Protection anticorrosion
- Intervalles plus longs entre deux vidanges de liquide de refroidissement

2T

Huile minérale et synthétique pour la lubrification des moteurs à deux temps, avec ou sans mélangeur d'huile.

Assure la protection du moteur et des propriétés détergentes des pièces internes pour tous les petits moteurs qui fonctionnent dans des conditions de contrainte modérée.







benelux

Eni Benelux B.V.
Postbus 9410, 3007 AK
Schouwburgplein 30-34, 3012CL
Rotterdam, Pays-Bas
Tél. +31 (0)10 2941555
E-mail : salesbenelux@eni.com
www.enibenelux.com

