



**AGENZIA
DELLE
DOGANE**

FAX

Roma, **26 MAG, 2005**

Protocollo: **1825** / VCT / VI

Alla Direzione Regionale per Lombardia
Milano

Rif.:

Fax n° 02 6071811

Allegati:

Alla Ditta Aakon Polichimica spa Milano
Fax n° 02 4986096

e p.c. All'UTF di Milano
Fax n° 02 6227312

OGGETTO: Ditta Aakon Polichimica spa Milano. Denaturazione gasolio uso riscaldamento.

In riferimento al fax della Ditta Aakon Polichimica del 23/05/05 relativamente alla denaturazione in oggetto si fa presente quanto segue:

- a) l'aggiunta del marcatore comunitario (solvent yellow 124) tal quale al colorante rosso (solvent red 161) già in possesso delle Raffinerie e dei Depositi fiscali per ottemperare al Decreto del Ministero dell'Industria del Commercio e dell'Artigianato del 15 aprile 1997 e sue modifiche, oppure al gasolio colorato in rosso, non necessità di alcuna autorizzazione e pertanto le richieste degli impianti sopra indicati possono essere accolte immediatamente.
- b) per quanto riguarda la miscela denominata "Trasol MIX 2005" costituita da:

- | | |
|--|-------------|
| - Solvent red 161 | 66,67% peso |
| - solvent yellow 124 commerciale (65% SY 124 e 35% nafta solvente) | 24,33% peso |
| - nafta solvente da petrolio ad alto peso molecolare | 9,00% peso |

da utilizzarsi nella quantità di 6g per ogni 100Kg di prodotto petrolifero, questa Area Centrale, vista la composizione, autorizza la Ditta Aakon Polichimica a produrre e commercializzare la miscela denaturante in esame.

AREA CENTRALE VERIFICHE E CONTROLLI TRIBUTI DOGANALI E ACCISE – LABORATORI CHIMICI
Ufficio metodologie e tecnologie chimiche

L'UTF di Milano preleverà, in una fase successiva, un campione dalle partite di miscela prodotte e li invierà in analisi, la prima volta, all'Ufficio coordinamento delle attività di analisi di questa Area Centrale e, successivamente, al Laboratorio Chimico di Milano per verificare la rispondenza della composizione.

Il Direttore dell'Area Centrale

Walter Defanti