

Ve všech seznamech haptenu (alergenů), stejně jako v jejich pasportech, jsou **VELKÝMI PÍSMENY** psány názvy substancí odpovídající Mezinárodní nomenklatuře kosmetických substancí (INCI - International Nomenclature Cosmetic Ingredient). Vede nás k tomu snaha sjednotit názvy substancí s názvy povinně uváděnými na obalech kosmetických výrobků ve všech státech EU.

## MP - 1000

## Meth-Acrylate - Printing

## Akryláty v tiskařství

|         |         |                                  |   |
|---------|---------|----------------------------------|---|
| MP - 1  | E 004   | Ethyl acrylate                   | Ethyl ester kyseliny akrylové                       |
| MP - 2  | E 009   | 2-Ethylhexyl acrylate            | 2-Ethyl ester kyseliny akrylové                     |
| MP - 3  | H 009   | 2-Hydroxyethyl acrylate          | 2-Hydroxyethyl ester kyseliny akrylové              |
| MP - 4  | H 017   | 2-Hydroxypropyl acrylate         | 2-Hydroxypropyl ester kyseliny akrylové             |
| MP - 5  | M 013   | Methyl methacrylate              | Methyl ester kyseliny 2-methyl-2-propenové          |
| MP - 6  | E 012   | ETHYL METHACRYLATE               | Ethyl ester kyseliny 2-methyl-2-propenové           |
| MP - 7  | B 021   | BUTYL METHACRYLATE               | Butyl ester kyseliny 2-methyl-2-propenové           |
| MP - 8  | H 010   | 2-Hydroxyethyl methacrylate      | 2-Hydroxyethyl ester kyseliny 2-methyl-2-propenové  |
| MP - 9  | H 018   | 2-Hydroxypropyl methacrylate     | 2-Hydroxypropyl ester kyseliny 2-methyl-2-propenové |
| MP - 10 | E 007   | Ethyleneglycol dimethacrylate    | Ethylenglykol dimetakrylát                          |
| MP - 11 | T 018   | Triethyleneglycol dimethacrylate | Triethylenglykol dimetakrylát                       |
| MP - 12 | M 006 B | BIS-EMA                          | BIS-EMA   |
| MP - 13 | B 016   | 1,4-Butanediol diacrylate        | 1,4-Butylenglykol diakrylát                         |
| MP - 14 | H 004   | 1,6-Hexanediol diacrylate        | Hexamethylen diester kyseliny diakrylové            |
| MP - 15 | D 009   | Di(ethyleneglycol) diacrylate    | Diethyleneglykol diakrylát                          |
| MP - 16 | T 023   | Tri(propyleneglycol) diacrylate  | Tripropylenglykol diakrylát                         |
| MP - 17 | T 021   | Trimethylolpropane triacrylate   | Trimethylpropan triakrylát                          |
| MP - 18 | P 002   | Pentaerythritol triacrylate      | Pentaerythritol triakrylát                          |
| MP - 19 | O 003   | Oligotriacrylate (OTA 480)       | Glyceryl trimethakrylát                             |
| MP - 20 | E 001   | Epoxy acrylate                   | Epoxy akrylát                                       |
| MP - 21 | U 002   | Urethane diacrylate, aliphatic   | Uretan diakrylát (alifatický)                       |
| MP - 22 | U 003   | Urethane diacrylate, aromatic    | Uretan diakrylát (aromatic)                         |
| MP - 23 | T 017   | Triethyleneglycol diacrylate     | Triethylenglykol diakrylát                          |
| MP - 24 | M 023   | N,N'Methylenebisacrylamide       | N,N'Methylen-bis(2-propenamid)                      |