

# Άαοιόειέϋ

Πι «Έηηιαίεϋ Δόννηές Άαοάδ» ιοάαεάααο ηι ηέεααα ά ιίηέαα ηύδύα αέϋ ιδιεγαίαηόαα ααοιολογίαε, αδοαίε ααοιόειέε ε ιηπέο

Έηεάεοέϋ ιοάοζάε αέϋ ιαίηηπέοο ηδααηόα, ιοάοζέε αέϋ ηοάεηη-εηόεοάεαέ ιά ηηηία εϋηδιηαίεα.

Οιδαίαϋ ιαδέαINCI ηαηελαηηίαϋ αηέϋ αεοεαίηαι άαυαηόαα, %Έδαοεηα ηεηαίεα

Amphotensid B5

Cocamidopropyl Betaine Έηεαίεαηδιηέεαάοαέι45

Ίαεάααο ιδααηηοηαίεε ιαίηηαδαϋοηαέ ηεείε αααά ά ααηόεηε αηαά, οέο-ζααο ϋααούαίεα.

Amphotensid CCF

Alkyl-(C8-18)-Iminodipropionate

Κηεραέεεϋδαοηαϋ ηηηηαίηηόυ ε αηηηεεά αεαδιόδηηιυά ηαηεηόαα, ηιεααο οη-εο ηηοοίαίεϋ ιαεηηααίηυο ηηααδοηηηόη-αεοεαίηυο αα ιδιαοεοία. Οααεε-εαααο υαεη-ιόη ηοααεεηηηόυ ιαεηηααίηυο ΊΑΑ; οέο-ζααο οααεαίεα ε αεηηαδαεδίααίεα ϋααδϋϋαίεε, αεααηαα

Amphotensid D1

Οδεγοαηεαίεηααϋ ηηεϋ N-αεεεεαίεηεηεηόυ

Βαεγαοηϋ ιεϋεηηαίηυο ηηααδοηηηόη-αεοεαίηυο ααυαηόαη η οιδιόειε ηια-εααηυειε ηαηεηόααε. Ηηαηαηόεη η αηεηηυε, ιαεηηααίηυε ε ε η-εηόεοάεϋδ.

Amphotensid EH

Sodium 2-Ethylhexyl Iminodipropionate 2-γοεεααεηεεεηεη-αεηδιηεηαο ιαοδεγ40 (η ηόοηο ααυαηόαο)

Άηηηεεά αεαδιόδηηιυά ηαηεηόαα ηιεααο οη-εο ηηοοίαίεϋ ιαεηηααίηυο ηηααδοηηηόη-αεοεαίηυο ααυαηόα, οη ηϋαηεγαο ααη εηηηεϋϋα ιαεηηααίηυο ΊΑΑ. Οέο-ζααο οααεαίεα ε αεηηαδαεδίααίεα ϋααδϋϋαίεε. Ιεϋεη ιαίηυε.

Sulfetal 4069

Sodium C8-C10 Alkyl Sulfate40

Ηια-εααηυεε αααίο αέϋ εεηεηοιόυ ε υαεη-ιυο ιηπέοο ηδααηόα, ιαεάααο αεαδιόδηηιυε ηαηεηόααε. Άηηεη ιαίηυε

Zusolat 1008

Laureth-8 Έαοδαο-8100

Ηηαηαηόεη η αηεηηυε, ιαεηηααίηυε ε εαοεηηυε ηηααδοηηηόη-αεοεαίηυε ααυαηόααε.

Trelin MBZ 5

αεοεαίηυά ειαδααεαίόυ 1,2-Benzisothiazolin-3-one 2-Methyl-4-isothiazolin-3-one5

Ίηυιέ εηηαδααίο ε οοίαεοεα, ηηεηηόυη αεηδαϋεααααίυε, η οεδιέεη αεαηαϋηηη αεοεαίηόε ά ιδεηόοηόαεε εηοη-ηεεα ηεεδιδααίεϋ ειαδααεαίόυ Benzisothiazolone ε Methylisothiazolone ά ηεηαδαοε-αηεεε ιδιηδόεε ηηεαϋααοο ηοηεεοη γοδαεοεαίηόυ ε ηδααε εαοεηηυε, οαε ε η αηεηηυε εηηηαίόαε.

Trelin P-100 CU

āēōēāíūā ēīāđāāēāíōū

5-ōēīđī-2-ĺāōēē-4-ēçīōēàçīēēí-3-īāēí

2-ĺāōēē-4-ēçīōēàçīēēí-3-īāēí1,4

Īūīúē ēīīñāđāāíō ē ōóīāēōēā. Èīāāō øēđīēēē ñīāēōđ ĩđēīāíāíēý ē ýāēýāōñý āēōēāíūī ēīīīīāíōīī ĩđīōēā āñāō ōēīīā āđāāīīīñīūō ĩđā ĩ-ēñōēē ā ñēīāđāāōē-āñēēō ĩđīīđōēýō āēý ĺāāñīā-āíēý ĩīōēīāēūīīē ýōđāēōēāíīñōē ē ñōāāēēūīīñōē.