

Karta údajov o zložkách

Výrobok: **UMY CITRÓN & LIMETKA**
prostriedok na umývanie riadu

Výrobca: HERBA DRUG s.r.o.

Chemický názov	INCI názov	Číslo CAS alebo EINECS číslo	c koncentrácia v hmot.%
Voda	Aqua	xxx	do 100
Laurylétersulfát sodný	Sodium Laureth Sulfate	68891-38-3	$1 \leq c < 10$
Dodecylbenzénsulfónan sodný	Sodium Dodecylbenzene Sulfonate	68411-30-3	$1 \leq c < 10$
Soľ jedlá	Sodium Chloride	7647-14-5	$1 \leq c < 10$
*Vonná látka	Limonene	5989-27-5	$0.1 \leq c < 1$
1,6-Dihydroxy-2,5- Dioxahexane 5-Chloro-2-Methyl-2H- Isothiazol-3-one a 2- Methyl-2H-Isothiazol- 3-one (3:1)	Ethylenedioxydimethanol Methylchloroisothiazolinone a Methylisothiazolinone	3586-55-8 55965-84-9	$c < 0.1$
Farbivo: Color green E102/133	C.I. 19140/42090	1934-21-0 3844-45-9	$c < 0.1$
Farbivo: Tartrazin E102	C.I. 191 40	1934-21-0	$c < 0.1$

* Výrobok obsahuje uvedený alergén v koncentrácií vyššej ako 0,01% ale nižšej ako 0,1%.

Karta údajov o zložkách

Výrobok: **UMY JABLKO**
prostriedok na umývanie riadu

Výrobca: HERBA DRUG s.r.o.

Chemický názov	INCI názov	Číslo CAS alebo EINECS číslo	c koncentrácia v hmot.%
Voda	Aqua	xxx	do 100
Laurylétersulfát sodný	Sodium Laureth Sulfate	68891-38-3	$1 \leq c < 10$
Dodecylbenzénsulfónan sodný	Sodium Dodecylbenzene Sulfonate	68411-30-3	$1 \leq c < 10$
Soľ jedlá	Sodium Chloride	7647-14-5	$1 \leq c < 10$
Vonná látka	Parfume	zmes	$0.1 \leq c < 1$
1,6-Dihydroxy-2,5-Dioxahexane 5-Chloro-2-Methyl-2H- Isothiazol-3-one a 2- Methyl-2H-Isothiazol- 3-one (3:1)	Ethylenedioxydimethanol Methylchloroisothiazolinone a Methylisothiazolinone	3586-55-8 55965-84-9	$c < 0.1$
Farbivo: Color green E 102/133	C.I. 19140/42090	1934-21-0 3844-45-9	$c < 0.1$

Karta údajov o zložkách

Výrobok: **UMY BALZAM**
prostriedok na umývanie riadu

Výrobca: HERBA DRUG s.r.o.

Chemický názov	INCI názov	Číslo CAS alebo EINECS číslo	c koncentrácia v hmot.%
Voda	Aqua	xxx	do 100
Laurylétersulfát sodný	Sodium Laureth Sulfate	68891-38-3	$1 \leq c < 10$
Dodecylbenzénsulfónan sodný	Sodium Dodecylbenzene Sulfonate	68411-30-3	$1 \leq c < 10$
Soľ jedlá	Sodium Chloride	7647-14-5	$1 \leq c < 10$
Styrén akrylátový polymér	Styrene/Acrylates Copolymer	polymér	$0.1 \leq c < 1$
*Vonná látka	Benzyl Salicylate	118-58-1	$0.1 \leq c < 1$
1,6-Dihydroxy-2,5-Dioxahexane 5-Chloro-2-Methyl-2H- Isothiazol-3-one a 2- Methyl-2H-Isothiazol- 3-one (3:1)	Ethylenedioxydimethanol Methylchloroisothiazolinone a Methylisothiazolinone	3586-55-8 55965-84-9	$c < 0.1$

* Výrobok obsahuje uvedený alergén v koncentrácií vyššej ako 0,01% ale nižšej ako 0,1%.

Karta údajov o zložkách

Výrobok: **UMY ALOE VERA**
prostriedok na umývanie riadu

Výrobca: HERBA DRUG s.r.o.

Chemický názov	INCI názov	Číslo CAS alebo EINECS číslo	c koncentrácia v hmot.%
Voda	Aqua	xxx	do 100
Laurylétersulfát sodný	Sodium Laureth Sulfate	68891-38-3	$1 \leq c < 10$
Dodecylbenzénsulfónan sodný	Sodium Dodecylbenzene Sulfonate	68411-30-3	$1 \leq c < 10$
Soľ jedlá	Sodium Chloride	7647-14-5	$1 \leq c < 10$
Styrén akrylátový polymér	Styrene/Acrylates Copolymer	polymér	$0.1 \leq c < 1$
*Vonná látka	Limonene	5989-27-5	$0.1 \leq c < 1$
1,6-Dihydroxy-2,5-Dioxahexane 5-Chloro-2-Methyl-2H- Isothiazol-3-one a 2- Methyl-2H-Isothiazol- 3-one (3:1)	Ethylenedioxydimethanol Methylchloroisothiazolinone a Methylisothiazolinone	3586-55-8 55965-84-9	$c < 0.1$
Extrakt Aloe vera	Aloe Vera	zmes	$c < 0.1$
Farbivo Color green E102/133	C.I. 19140/42090	1934-21-0 / 3844-45-9	$c < 0.1$

* Výrobok obsahuje uvedený alergén v koncentrácií vyššej ako 0,01% ale nižšej ako 0,1%.