

UTB - Profi čistící prostředky KMZ

Číslo položky	Technická specifikace	Balení (předpokládaná hmotnost/objem jednotky přípravku, nabídka uchazeče může být odlišná při splnění požadavků na obsah)		Předpokládaná spotřeba MJ/rok	Uchazečem nabízená velikost balení v MJ	Kč bez DPH/MJ	Předpokládaná spotřeba v Kč bez DPH/rok
1	Tekutý mycí detergent pro použití v profesionálních mycích strojích nádobí. Univerzální použití pro všechny druhy nádobí a skla. Složení: Hydroxid sodný 10-30%, Tetrasodium (1-hydroxyethylidene) bisphosphonate 5-10% hmotnosti. Misitelný s vodou. Bez ohrožení životního prostředí.	sud	46 kg	1030	46 kg	59,9	61 697,00
			29 kg	725	29 kg	62,7	45 457,50
2	Tekutý mycí detergent pro použití v profesionálních mycích strojích nádobí. Určený výhradně k mytí skla. Složení: hydroxid sodný 5-10% hmotnosti. Misitelný s vodou. Bez fosfátů. Bez ohrožení životního prostředí.	kanystr	15 kg	75	15 kg	58	4 350,00
3	Tekutý oplachovací přípravek pro použití v profesionálních mycích strojích. Určený pro finální oplach nádobí. Složení: Alcohols, C12-14, ethoxylated 2.5-5%, Sodium cumenesulfonate 1-2.5% hmotnosti. Misitelný s vodou. Bez ohrožení životního prostředí.	kanystr	25 kg	200	25 kg	69,2	13 840,00
			15 kg	75	15 kg	71,9	5 392,50
4	Tekuté mýdlo s aktivní antibakteriální složkou, s obsahem látek pro regeneraci pokožky vzhledem k častému používání čistících přípravků určených k profesionálnímu mytí nádobí a kuchyňského zařízení. Složení: Dodecyloxypoly (ethyleneoxy) ethyl sulfates, sodium salt 5-10% hmotnosti. Misitelný s vodou. Bez ohrožení životního prostředí.	kanystr	5 kg	130	5 kg	35,1	4 563,00
5	Tekutý čistící přípravek pro odstranění napečenin- zbytků připečených potravin z grilů, konvektomatů a fritéz. Složení: Hydroxid sodný 10-30%, propan-2-ol 1-2.5% hmotnosti. Bez ohrožení životního prostředí.	kanystr	5 kg	20	5 kg	90,4	1 808,00

6	Profesionální bezoplachový dezinfekční prostředek na alkoholové bázi. Určený k dezinfekci povrchů a ploch, které jsou v kontaktu s potravinami. Složení: Propan-2-ol 60-100%, Alkyl (C12-16) dimethylbenzylammonium chloride 0.1-1% hmotnosti. Bez ohrožení životního prostředí.	ks	750 ml	15	750 ml	72	1 080,00
7	Práškový přípravek na ponornou dezinfekci s aktivním chlórem. Určený pro čištění kuchyňských strojů, zařízení, nástrojů a pomůcek. Složení: Uhlíčan sodný 30-60%, Koemieitan sodný pentahydrát 10-30%, Sodium dichloroisocyanurate dihydrate 1-2.5%, Alcohols, C12-14, ethoxylated 1-2.5% hmotnosti. Rozpustný ve vodě. Bez ohrožení životního prostředí.	láhev	750 ml	12	750 ml	72	864,00
		kbelík	6 kg	30	6 kg	91,4	2 742,00
8	Tekutý přípravek pro ošetření, leštění a konzervaci nerezových ploch. Složení: Nafta (ropná), hydrogenovaná těžká 30-60%, Oleje minerální (aerosol) 30-60% hmotnosti. Bez ohrožení životního prostředí.	ks	750 ml	3	750 ml	114	342,00
9	Práškový přípravek pro odstranění povlaků z nádobí. Složení: Uhlíčan sodný 30-60%, Sodium dichloroisocyanurate dihydrate 10-30%, Sulfuric acid, mono-C 12-18-alkyl esters, sodium salts 10-30%, Sodium metasilicate pentahydrate 5-10% hmotnosti. Rozpustný ve vodě. Bez ohrožení životního prostředí.	ks	8 kg	16	9 kg	71,9	1 150,40
10	Práškový přípravek na profesionální čištění kávovarů pro odstranění masnot a usazenin. Použitelný pro opakované čištění kávovarů. Složení: uhlíčan sodný 40-70%, koemieitan sodný pentahydrát 5-10%, sodium perborate tetrahydrate 5-10%, Alcohols, C12-14, ethoxylated 1-2,5%. Rozpustný ve vodě.	ks	1 kg	2	1 kg	205,8	411,60
11	Profesionální koncentrovaný přípravek na denní oplachování mléčných cest a bílkovinných usazenin u výrobníků teplých nápojů a výrobníků šlehačky. Aplikovatelný za studena i tepla. Složení: Křemičitan sodný 2,5 - 10%, etasulfát sodný 0 - 2,5%, polyethoxyethyl dodecylsulfát sodný 0-2,5%, hydroxid sodný 0-2,5%. Mísitelný s vodou. Bez ohrožení životního prostředí.	ks	1 kg	2	1 kg	213,9	427,80
Celkem Kč bez DPH/rok							144 125,80
Celkem Kč bez DPH/2 roky							288 251,60