



ТОВ «НВП «Атлантик Хім»
ТМ «PRIMATERRA»
КОД ЄГРПОУ 38279934
61058, м. Харків,
вул. Данілевського, 6
тел. +380(68) 197-67-82
www.primaterra.ua

ІНСТРУКЦІЯ ДЛЯ ЗАСТОСУВАННЯ професійного засобу для посудомийної машини «Prima Soft Kit -1»



Високоякісний лужний професійний рідкий миючий засіб з активним хлором. Використовується в побутових та професійних посудомийних машинах для миття, відбілювання, дезінфекції посуду та приладів у жорсткій воді. Повністю видаляє залишки їжі, барвники та загальні забруднення з посуду, та з кухонних приладів. Доглядає поверхні. Ефективно у малих концентраціях. Має дезінфікуючий ефект. Знежирює поверхню, не залишає розлучень і надає блиску.

Характеристика засобу:

Висококонцентрований лужний миючий засіб, що є оптимізованою сумішшю ПАВ і комплексоутворюючих речовин, водорозчинний, біорозкладний. Засіб у хімічному відношенні стабільно у воді та на повітрі, не розкладається з виділенням шкідливих речовин.

Рекомендації до застосування:

Рекомендована пропорція до застосування	
Для побутових машин на одну мийку	20 мл
Для професійних машин – автоматичне дозування	2 - 3 мл
Для професійних машин – без автоматичного дозування	200 мл на 1л води

Перед використанням засіб необхідно збовтати. Використовувати згідно з інструкцією до посудомийної машини.

Допускається підвищення концентрації робочого розчину (не допускається висихання розчину на поверхнях). Час миття в залежності від програми посудомийної машини. Температура робочого розчину 40-60 °С.

Засіб зберігати у герметично закритій тарі у критих приміщеннях при температурах 0+40°С

Склад:

Вода демінералізована, гідроксид калію, інгібітор корозії, менше 5% фосфати, гіпохлорит натрію, неіоногенні ПАВ менше 5%, ЕДТА.

Заходи захисту під час роботи:

Окуляри, рукавички, розпіратори. Не допускати попадання засобу у вічі. У разі потрапляння – промити водою. Керуватися діючими на підприємстві інструкціями щодо проведення робіт та охорони праці.

Утилізація робочого розчину:

Утилізація відпрацьованого розчину Prima Soft Kit-1 проводиться шляхом зливу в каналізацію.