

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
তঞ্চ রেয়াত ও প্রত্যাৰ্পণ পরিদপ্তর
চট্টগ্রাম সমিতি ভবন(৬ষ্ঠ ও ৭ম তলা),
৩২, তোর্পখানা রোড, ঢাকা-১০০০।

নথি নং-১০/ডেডো/সহগ/২০১১/১০৬/ ০৪৬৫

প্রেরকঃ মহা-পরিচালক
ডেডো, ঢাকা।

তারিখঃ ২২/৮/১৬

প্রাপকঃ ব্যবস্থাপনা পরিচালক

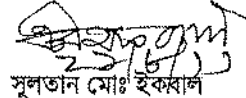
মেসার্স ওয়ার্ল্ড কেমিক্যাল ইন্ডাস্ট্রি লিমিটেড
টেকনগপাড়া, চন্দনা, গাজীপুর সদর, গাজীপুর।

বিষয়ঃ আবেদনের পরিপ্রেক্ষিতে সহগ জারীকরণ।

সূত্র : আপনার আবেদন পত্র নং ও তাং -০৬/০৬/২০১৩।

আপনার আবেদনের পরিপ্রেক্ষিতে প্রতিষ্ঠানটি জরীপ করে জরীপে প্রাপ্ত তথ্যের ভিত্তিতে সহগ প্রনয়ণ করা হয়েছে। প্রণীত সহগের কপি প্রয়োজনীয় কার্যক্রমের জন্য এ পত্রের সাথে সংযুক্ত করে প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্তিঃ ০২(দুই) পাতা।



সুলতান মোঃ ইকরুল

মহা-পরিচালক

ফোন : ৯৫৬-৮৫৪৪।

ই-মেইল-dg.dedo@Yahoo.com.

নথি নং-১০/ডেডো/সহগ/২০১১/১০৬/

তারিখঃ

অনুলিপি সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় কার্যক্রমের জন্যঃ

১। কমিশনার, কাস্টমস-বন্দ কমিশনারেট, ৩৪২/১, সেগুনবাগিচা, ঢাকা।

সংরক্ষণের জন্য-

ক) গার্ড ফাইল, ডেডো, ঢাকা।

খ) অফিস কপি, ডেডো, ঢাকা।

মোঃ আহসান উল্লাহ

সহকারী পরিচালক

মহা-পরিচালকের পক্ষে।

Government of the People's Republic of Bangladesh
Duty Exemption and Drawback Office
Chittagong Samity Bhaban
32, Topkhana Road, Dhaka

Input-Output Coefficient for M/S World Chemical Ind. Limited

Name of the Product & Unit	Raw Material	Unit	Gross Consumption including wastate
Detergent and Wetting Agent (Pre-treatment Auxiliary) Unit: 1 Drum 125 kg/drum	Linear Alkyl benzene sulphonic acid	Kg	45
	Defoaming agent	Kg	4
	Non-ionic surface agent	Kg	20
	Caustic soda	Kg	6
	Water	Kg	50
Anticreasing agent Unit: 1 Drum 125 kg/drum	Ethylene glycol	Kg	16
	Propylene glycol	Kg	9
	Co-polymer in primary forms	Kg	45
	Inorganic salt	Kg	3
	Water	Kg	52
Sequestering Agent Unit: 1 Drum 125 kg/drum	Amino acids & Esters	Kg	40
	Ethylenediamine	Kg	30
	Water	Kg	55
Colour Fixing Agent (Dyeing Auxiliary) Unit: 1 Drum 125 kg/drum	Co-polymer in primary forms	Kg	40
	Stearic Acid	Kg	17
	Dicydiamide	Kg	18
	Inorganic salt	Kg	2
	Water	Kg	48
Liquid detergent Unit: 1 Drum 125 kg/drum	Linear Alkyl benzene sulphonic acid	Kg	35
	Defoaming agent	Kg	2
	Non-ionic surface agent	Kg	20
	Caustic soda	Kg	4
	Water	Kg	64
Organic Acid (Eco Plagen-4) Unit: 1 Jar 35 kg/Jar	Formic acid	Kg	17
	Acetic acid	Kg	3
	Water	Kg	15
Peroxide Stabilizer (Finishing Auxiliary) Unit: 1 Drum 125 kg/drum	Phosphoric Acid Polyphosphoric acid	Kg	65
	Monobutyl Ethers of Ethylene Glycol	Kg	5
	Water	Kg	55
Acrylic Co-polymer (Ecosize A) Unit: 1 Drum 125 kg/drum	Co-polymer in primary forms	Kg	15
	Acrylic polymer in primary form	Kg	45
	Inorganic salt	Kg	2
	Urea Resin & Thiourea Resin	Kg	15
	Water	Kg	48
Green Acid Power (Eco-GA Power) Unit: 1 Jar 35 kg/Jar (Liquid)	Acetic acid Glacial	Kg	15
	Gluconic Acid	Kg	7
	Water	Kg	13

Amrul
21-8-13
ইঞ্জিঃ মুহাম্মদ রেজাউল কবীর
সেটের স্পেশালিস্ট
ডকু রেয়াত ও প্রত্যর্পণ পরিদপ্তর
ঢাকা।

Amrul
21/08/13
মুহাম্মদ আফজালুর রহমান
সেটের স্পেশালিস্ট
ডকু রেয়াত ও প্রত্যর্পণ পরিদপ্তর (ডেপু)
ঢাকা।

Amrul
21/08/13
মোঃ রুহুল আমিন
কস্ট একাউন্ট্যান্ট
ডকু রেয়াত ও প্রত্যর্পণ পরিদপ্তর
ঢাকা।

Amrul
21/8/13
মোঃ আব্দুল মনন উদ্দাহ
সিস্টেম পরিচালক
ডকু রেয়াত ও প্রত্যর্পণ পরিদপ্তর
ঢাকা-১০০০

Ceep
12/08/13

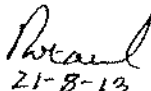
Government of the People's Republic of Bangladesh
Duty Exemption and Drawback Office
Chittagong Samity Bhaban
32, Topkhana Road, Dhaka

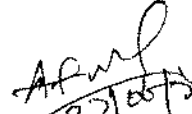
Input-Output Coefficient for M/S World Chemical Ind. Limited


Name of the Product & Unit	Raw Material	Unit	Gross Consumption including wastate
Dispersing & Leveling Agent (Eco- Perse DL) Unit: 1 Drum 125 kg/drum (Liquid)	Non- Ionic Surface Active Agent	Kg	43
	Defoaming agent	Kg	4
	Trietanolamine	Kg	30
	Water	Kg	48
Antifoaming Agent (Eco- Defoam) Unit: 1 Jar 35 kg/Jar (Liquid)	Defoaming agent	Kg	15
	Non- Ionic Surface Active Agent	Kg	10
	Water	Kg	10
Fabric Softener Cationic (Eco- Soft CS) Unit: 1 Bag 50 kg/Bag (Solid)	Stearic Acid	Kg	20
	Trietanolamine	Kg	12
	Aromatic Mono Carboxylic Acid	Kg	8
	Organo- Inorganic Compounds	Kg	10
Flocculating Agent (Eco- Flock-C) Unit: 1 Bag 50 kg/Bag (Solid)	Acrylic Acid	Kg	30
	Persulfates	Kg	2
	Esters of Acrylic Acid	Kg	18
Modified Starch (Eco- Size MS) Unit: 1 Drum 125 kg/drum (Liquid)	Starch/Glycenol	Kg	40
	Acetic Anhydride	Kg	30
	Acetic acid	Kg	10
	Water	Kg	45


Note : Input-Output co-efficient will be revised under the following circumstances:

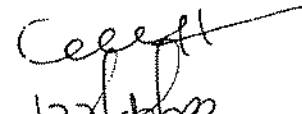
1. If production is changed.
2. If abnormal situation arises, such as severe load shading, insufficient supply of natural gas etc.
3. If technology is changed.
4. If product quality is changed according to the buyers demand.
5. If stakeholder arises any logical dispute about any Co-efficient through association.
6. If BMRE is done in the factory.
7. This Co-efficient is applicable for 5 years from the date of issue.
8. After issuing this Co-efficient previous all Co-efficient will be invalid.


 21-8-13
 (Md. Rezaul Kabir)
 Sector Specialist
 DEDO


 21/08/13
 (Md. Afzalur Rahaman)
 Sector Specialist
 DEDO


 21/08/13
 (Md. Ruhul Amin)
 Cost Accountant
 DEDO


 21.8.13
 (Md. Ahasan Ullah)
 Asst. Director
 DEDO


 12/8/13
 (Khandker Nazmul Huque)
 Joint Director
 DEDO