

বাথরুম

একটি স্বাস্থ্যকর পরিবারের প্রথম শর্ত হলো একটি জীবাণুমুক্ত বাথরুম। সাধারণত বাথরুম সপ্তাহে অল্পত একবার, না হলে ১৫ দিনে একবার বা মাসে অবশ্যই একবার গভীরভাবে পরিষ্কার করা উচিত। ShineMod Cleanser এমনভাবে ডিজাইন করা হয়েছে যাতে এটি ১ মাসের জমে থাকা সাধারণ ময়লা অনায়াসে পরিষ্কার করতে পারে। নাইলন ব্রাশ বা স্ক্রাবার দিয়ে সাধারণ পরিষ্কারের জন্য সরাসরি ব্যবহার করুন প্রয়োজন অনুসারে।

নিয়মিত সাধারণ পরিষ্কার না করলে বাথরুমের কমাডে খনিজ পদার্থ (Minerals) ও আয়রনের একটি ভারী স্তর (Scale) জমে যায়, তখন বিশেষ ক্লিনারের প্রয়োজন হয়। ShineMod Booster A ব্যবহার করে সহজেই এই সমস্যার সমাধান করা যায়। তবে রেগুলার ক্লিনিং মেইন্টেইন করলে ShineMod Booster A এর প্রয়োজন পরে না।

আধুনিক বাথরুমে কমাড বা বেসিনের পাশাপাশি টাইলস, শাওয়ার, গ্লাস, স্টিল ফিটিংস এবং প্লাস্টিকের অনেক সরঞ্জাম থাকে। ShineMod Cleanser এমনভাবে তৈরি যা শুধু জীবাণুমুক্তই করে না, বরং প্রতিটি সারফেসকে নতুনের মতো উজ্জ্বল রাখে।



টয়লেট

বেসিন

বেসিন বা বাথরুমের সিঙ্ক এমন একটি জায়গা যা প্রতিদিন কয়েকবার ব্যবহৃত হয়। ১৫ দিনে একবার বা মাসে অবশ্যই একবার গভীরভাবে পরিষ্কার করা উচিত। স্টিলের স্ক্রাবার বা মার্জনি দিয়ে সাধারণ পরিষ্কারের জন্য সরাসরি ব্যবহার করুন প্রয়োজন অনুসারে।

যদি বেসিনটি খুব বেশি ব্যবহৃত না হয় বা সাধারণ পরিষ্কার ব্যাহত হয়, সেখানে হার্ড ওয়াটার (আয়রনযুক্ত পানি), পানির টেপে পানির সাদা সাদা ছোপ (Water marks), সাবানের আন্তর জমে যা পরিষ্কার করার জন্য বিশেষ ক্লিনারের প্রয়োজন হয়। ShineMod Booster A ব্যবহার করে সহজেই এই সমস্যার সমাধান করা যায়। তবে রেগুলার ক্লিনিং মেইন্টেইন করলে ShineMod Booster A এর প্রয়োজন পরে না।



বেসিন

টাইলস

আসলে আধুনিক ঘরবাড়িতে টাইলসের ব্যবহার এখন সবখানেই।



টাইলস

বাথরুম টাইলস

এখানে টাইলস সবচেয়ে বেশি ব্যবহৃত হয়।

বাথরুমের ফ্লোর পানি জমে পিচ্ছিল হয় এবং দেয়ালে সাবানের আন্তর পড়ে, হার্ড ওয়াটার (আয়রনযুক্ত পানি), সাদা সাদা ছোপ (Water marks) হয়। মাসে অল্পত ১ বার পিচ্ছিল ডাব দূর করতে এবং জীবাণুমুক্ত

রাখতে নাইলন ব্রাশ বা স্ক্যাবার দিয়ে সাধারণ পরিষ্কারের জন্য সরাসরি ব্যবহার করুন প্রয়োজন অনুসারে।

ওয়াল টাইলস পরিষ্কারের জন্য প্রতি লিটার পানিতে ১ মিঃ লিঃ ShineMod Cleanser দিয়ে স্প্রে করে পরিষ্কার যথেষ্ট। প্রয়োজনে একই উনুপাতে ক্লিনার তৈরি করে ন্যাকড়া বা স্ক্যাবার দিয়ে পরিষ্কার করা যায়।



বাথরুম টাইলস

রাগ্নাঘরের টাইলস

রাগ্নার তেল, চর্বি এবং মশলার ছিটা টাইলসের ওপর পরে একটি আঠালো স্তর তৈরি করে। কিচেন টপ/কাউন্টার, রাগ্নার সিল্কের আশেপাশে এবং চুলো যেখানে থাকে। তেলের আঠালো ভাব (Grease) জমে যাওয়া রোধ করতে প্রতি ৩ মাসে অন্তত ১ বার স্টিলের স্ক্যাবার বা মাজনি দিয়ে সাধারণ পরিষ্কারের জন্য সরাসরি ব্যবহার করুন প্রয়োজন অনুসারে।



রাগ্নাঘরের টাইলস

লিভিং, বেডরুম ও সিঁড়ির টাইলস

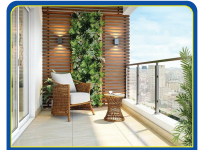
ঘরের সৌন্দর্য বাড়তে এখন সব রুমের মেঝেতেই টাইলস থাকে। এখানে মূলত ধুলোবালি জমে। টাইলস এর পাশাপাশি মার্বেল, গ্রানাইট, ভিনাইল বা সিমেন্টেড ফ্লোরও দেখা যায়। প্রতিদিন বা সপ্তাহে অন্তত ১ বার কাপড়ের ন্যাকড়া, মপ, মাইক্রো ফাইবার ইত্যাদি দিয়ে সাধারণ পরিষ্কার করার জন্য বা জীবাণুমুক্ত রাখতে ১০ লিটার পানিতে ৫ মিঃ লিঃ ShineMod Cleanser ব্যবহার করুন।



বেডরুম ও সিঁড়ি

বারান্দার টাইলস

বাইরের ধুলোবালি এবং বৃষ্টির পানির কারণে এখানে দ্রুত শ্যাওলা বা কাদা জমে। মাসে অন্তত ১ বার পিচ্ছিল ভাব দূর করতে কাপড়ের ন্যাকড়া, স্ক্যাবার, মাইক্রো ফাইবার ইত্যাদি দিয়ে সাধারণ পরিষ্কার করার জন্য বা জীবাণুমুক্ত রাখতে প্রতি লিটার পানিতে ১ মিঃ লিঃ ShineMod Cleanser এর স্প্রে ব্যবহার করুন অথবা একই উনুপাতে বেশি ক্লিনার বানিয়ে বারান্দা বা জানালার গ্রিল-গ্লাস বা অন্যান্য প্রয়োজনীয় সামগ্রী পরিষ্কার করুন একই সাথে।



বারান্দার টাইলস

টাইলসের যে সব সাধারণ ক্লিনিং রয়েছে, সেগুলো সময়মতো পরিষ্কার বা নিয়মিত সাধারণ পরিচ্ছন্নতা ব্যাহত হলে সেখানে জেদি ময়লা ও আয়রনের স্তর জমে টাইলসের স্বাভাবিক উজ্জ্বলতা নষ্ট হয়ে যায়।

যা পরিষ্কার করার জন্য বিশেষ ক্লিনারের প্রয়োজন হয়। ShineMod Booster S ব্যবহার করে সহজেই এই সমস্যার সমাধান করা যায়। তবে রেগুলার ক্লিনিং মেইন্টেনেন্স করলে ShineMod Booster S এর প্রয়োজন পরে না।

গ্রাস ও আয়না

ঘরের প্রতিটি গ্রাস আইটেম—ড্রেসিং টেবিলের আয়না, জানালার গ্রাস, গ্লাসের ফার্নিচার, পার্টিশন কিংবা

অ্যাক্রিলিক শিট—আধুনিক ঘরের প্রতিটি গ্লাস আইটেমের নিয়মিত যত্ন প্রয়োজন। এমনকি ইলেকট্রনিক্স সামগ্রীর সেনসিটিভ স্ক্রিন বা গ্লাস প্যানেলের ক্ষেত্রেও পরিচ্ছন্নতা অপরিহার্য। সাধারণত ধুলোবালি ও আঙুলের ছাপের কারণে এই সারফেসগুলো দ্রুত ঘোলাটে হয়ে যায়। তাই এর স্বচ্ছতা বজায় রাখতে ১৫ দিনে অন্তত ১ বার অথবা মাসে ১ বার গভীর পরিষ্কার করা উচিত অথবা প্রয়োজন অনুসারে।

একটি নিখুঁত Streak-free (দাগহীন) গ্লাস ক্লিনার তৈরি করতে প্রতি ১ লিটার পানিতে মাত্র ১ মিলি ShineMod Cleanser মিশিয়ে নিন। মিশ্রণটি স্প্রে করে একটি নরম কাপড় বা মাইক্রোফাইবার দিয়ে মুছে নিলেই গ্লাসের সকল ঝাপসা ভাব দূর হয়ে ফিরে আসবে নতুনের মতো স্বচ্ছতা ও উজ্জ্বলতা।



গ্লাস ও আয়না

ইলেকট্রিক ও ইলেকট্রনিক্স সামগ্রী

ঘরের প্রতিটি ইলেকট্রিক ও ইলেকট্রনিক্স সরঞ্জাম—যেমন টেলিভিশন (Screen), ল্যাপটপ, কম্পিউটার মনিটর, প্রিন্টার, স্মার্টফোন স্ক্রিন, ফ্রিজের বডি ও গ্লাস প্যানেল, এসি (AC) ইনডোর ইউনিট, মিডিজিক সিস্টেম, ওডেন (বাহ্যিক অংশ), সুইচ বোর্ড এবং ফ্যান, রাইস কুকার, কেতলি—সবকিছুরই নিয়মিত পরিচ্ছন্নতা প্রয়োজন। ধুলোবালি ও আঙুলের ছাপের কারণে এই সেনসিটিভ সারফেসগুলো দ্রুত কালচে বা ঘোলাটে হয়ে যায় এবং দীর্ঘকাল পরিষ্কার না করলে ডিভাইসের স্থায়িত্ব কমে যেতে পারে। ShineMod Cleanser থাকা SLES, CAPB, BKC, IPA ও Butyl Glycol দ্রুত পরিষ্কার ও সারফেস শুকাতো সাহায্য করে এবং জীবাণুমুক্ত রাখে। Glycerin ও Sodium Citrate ডিভাইসের বডিতে একটি প্রটেকটিভ লেয়ার তৈরি করে, যা সহজে ধুলো ও ময়লা জমতে দেয় না এবং দীর্ঘক্ষণ উজ্জ্বল রাখে।

প্রতি ১ লিটার পানিতে মাত্র ১ মিলি ShineMod Cleanser মিশিয়ে নিন। ইলেকট্রনিক্স সারফেসের তেল-চিটিচিটে ভাব ও ধুলোবালি দূর করতে যথেষ্ট। মাসে অন্তত ১ বার পরিষ্কার করা উচিত অথবা প্রয়োজন অনুসারে।

ইলেকট্রনিক্স সামগ্রীর ক্ষেত্রে কখনোই সরাসরি পানি বা লিকুইড স্প্রে করবেন না। মিশ্রণটি একটি নরম মাইক্রোফাইবার কাপড়ে হালকাভাবে স্প্রে করে নিয়ে ডিভাইসটি আলতো করে মুছে নিন। এতে ডিভাইসের সার্কিটে পানি ঢোকার ঝুঁকি থাকবে না এবং স্ক্রিনে কোনো দাগ পড়বে না।



ইলেকট্রিক সামগ্রী

ফার্নিচার

সব ধরনের আধুনিক ও ক্লাসিক ফার্নিচারের জন্য সম্পূর্ণ নিরাপদ। এটি কাঠ, প্রসেসিং কাঠ (MDF/Board), মেলামাইন, ল্যামিনেট, মালয়েশিয়ান বোর্ড, স্টিল, মেটাল, স্টেইনলেস স্টিল এবং গ্লাস ফার্নিচারের গভীর পরিচ্ছন্নতা নিশ্চিত করে। ShineMod Cleanser এ থাকা Surfactant, Solvent, BKC, Butyl Glycol, IPA এবং Glycerin-এর সমন্বিত ফর্মুলা ফার্নিচারের ওপর একটি হালকা প্রটেকটিভ লেয়ার তৈরি করে -



ফার্নিচার

যা ধুলোবালি ও তেলের দাগ দূর করার পাশাপাশি আর্দ্রতা-জনিত ফাঙ্গাস প্রতিরোধে কার্যকর ভূমিকা রাখে। সাধারণ পরিষ্কারে মাত্র ১ মিলি ShineMod ১ লিটার পানিতে মিশিয়ে একটি স্প্রে সলিউশন তৈরি করুন। এরপর একটি নরম কাপড় বা মাইক্রোফাইবার দিয়ে মুছেলেই ফার্নিচারের স্ফাটিক উজ্জ্বলতা ফিরে আসবে। যদি ময়লা বা ফাঙ্গাসের পরিমাণ বেশি হয়, তবে একই অনুপাতে বেশি সলিউশন (যেমন ১০ লিটারে ১০ মিলি) তৈরি করুন, বালতিতে ন্যাকড়া ভিজিয়েও পরিষ্কার কয়ার যায়। বিশেষ প্রয়োজনে ShineMod সরাসরি ব্যবহার করলেও এটি রং বা বার্নিশের কোনো ক্ষতি করে না, বরং সারফেসকে আরও Glossy ও সুরক্ষিত রাখে। ফার্নিচারের দীর্ঘস্থায়ী সুরক্ষা ও নতুনের মতো জেল্লা বজায় রাখতে প্রতি ৭-১০ দিন পর পর সাধারণ পরিষ্কার এবং বছরে অন্তত ২-৩ বার গভীর পরিচ্ছন্নতা নিশ্চিত করা উচিত।

ফ্যাব্রিক কেয়ার বা কাপড় পরিষ্কার

ShineMod কাপড়ের জন্য একটি প্রিমিয়াম ও সেফ সলিউশন। এতে থাকা SLES ও CAPB কাপড়ের সুতো অক্ষুণ্ন রেখে গভীর থেকে ময়লা পরিষ্কার করে এবং BKC নিশ্চিত করে জীবাণুমুক্তি; ফলে আলাদা করে কোনো অ্যান্টিসেপটিক লিকুইড ব্যবহারের প্রয়োজন হয় না।

হাতে ধোয়া: ১০-১৫ লিটার পানিতে মাত্র ১০ মিলি ShineMod মিশিয়ে ৮-১০টি কাপড় অনায়াসেই পরিষ্কার করা সম্ভব।

ওয়াশিং মেশিন: আংশিক লোডে ১০-১৫ মিলি এবং ফুল লোডে ২০ মিলি ব্যবহার করুন। উভয় ক্ষেত্রে কাপড় অনুযায়ী মিশ্রণ সামঞ্জস্য করা যেতে পারে।

কাপড়ের জেদি দাগ: কাপড়ের জেদি দাগ সাধারণ কোনো ময়লা নয়, বরং এটি একটি অনাকাঙ্ক্ষিত ঘটনা যা প্রিয় পোশাকের সৌন্দর্য নষ্ট করে দেয়। কাপড়ে যদি ঘাম, চা-কফি, সস, চর্বি বা জেজ্য তেলের দাগ, কাদা, ঘাসের দাগ, মেকআপ, কলমের কালি কিংবা রক্ত বা হলুদের মতো কঠিন ও জেদি দাগ থাকে, তবে আমাদের বিশেষ ShineMod Booster C (Stain Remover) ব্যবহার করুন। এটি কাপড়ের রঙ ও সুতোর ক্ষতি না করেই গভীর থেকে দাগ তুলে ফেলে। তবে ShineMod দিয়ে কাপড় সাথে সাথে পরিষ্কার করে ফেলতে পারলে সাধারণত কোনো জেদি স্তর জমার সুযোগ পায় না, ফলে আলাদা করে বুস্টারের প্রয়োজন পড়ে না।

কিচেন বা রান্নাঘর ও বাসনপত্র

তেল-চর্বিমুক্ত স্ফাটিকর ও উজ্জ্বল রান্নাঘর, রান্নাঘর হলো বাড়ির সবচেয়ে সংবেদনশীল জায়গা, যেখানে স্ফাটিক সুরক্ষায় পরিচ্ছন্নতা অপরিহার্য।

ShineMod-এর শক্তিশালী ফর্মুলা রান্নাঘর তেল, চর্বি (Grease) এবং খাবারের জেদি দাগ দূর করে রান্নাঘরকে রাখে জীবাণুমুক্ত ও ঝকঝক।

থানা-বাসন ও নিত্যপ্রয়োজনীয় সরঞ্জাম: থানা-বাসন, হাড়ি-পাতিল বা রান্নার অন্যান্য উপকরণের সাধারণ তেল ও ময়লা দূর করতে ShineMod সরাসরি বা হালকা পানিতে মিশিয়ে ছোট পাত্রে রেখে, পিটলের মাজনি, স্পঞ্জ বা নাইলন স্ক্র্যাবার দিয়ে ঘষে পরিষ্কার পানি দিয়ে ধুয়ে ফেলুন। এটি বাসনপত্রের উজ্জ্বলতা বজায় রাখে এবং পরিষ্কারের পাশাপাশি জীবাণুমুক্ত রাখে।



কাপড় পরিষ্কার



কিচেন ও বাসনপত্র

শুকনো খাবার সংরক্ষণের পাত্র ও ব্যাক: খাবার সংরক্ষণের কোঁটা বা বয়ম এবং যেখানে এগুলো রাখা হয় (যেমন সেলফ বা ব্যাক), সেগুলো অন্তত ৬ মাসে একবার ShineMod এর প্রতি লিটারে ১ মি. লি. মিশ্রণ দিয়ে পরিষ্কার ও জীবাণুমুক্ত করা উচিত। এতে দীর্ঘস্থায়ী হাইজিন নিশ্চিত হয় ও পোকামাকড়ের উপদ্রব কমে।

ভারি ময়লা ও কমাশিয়াল ক্রিনিং: স্টিলের মাজনি দিয়ে রান্নাঘরের এক্সহস্ট ফ্যান, গ্রিল বা কুकिং সারফেসে জমে থাকা জেদি তেল-চর্বি দূর করতে ShineMod সরাসরি ব্যবহার করুন।

স্পেশাল সলিউশন: সাধারণ ঘরের রান্নায় বুস্টারের প্রয়োজন না হলেও হোটেল, রেফুরেঞ্চার বা কমিউনিটি সেন্টারের মতো জায়গায় যেখানে অতিরিক্ত তেল-চর্বি ও পোড়া দাগ জমে, সেখানে ShineMod Booster B ব্যবহার করুন।

অনুপাত: প্রতি ১০০ মিলি ShineMod-এর সাথে ৫ মিলি Booster B যুক্ত করে ১০-১৫ মিনিট ভিজিয়ে রেখে স্টিলের মাজনি দিয়ে ঘষলে হাড়ি-পাতিল বা ফ্লোরের পোড়া ও কালো দাগ নিমেষেই পরিষ্কার হয়ে যায়। রান্নাঘরের তেল-চিটচিটে ভাব যেন স্থায়ী হতে না পারে, সেজন্য প্রতিদিনের রান্নার পর চুলা ও চারপাশ ShineMod প্রতি লিটারে ১ মি. লি. মিশ্রণ দিয়ে স্প্রে করে মুছে নেওয়া ভালো। এতে ভারি ময়লা জমার সুযোগ পায় না এবং রান্নাঘর সবসময় ফ্রেশ থাকে।

শিশুদের খেলনা ও অ্যাকসেসরিজ

শিশুর সাধারণত খেলনা মুখে দেয় বা সবসময় হাতে ধরে রাখে, তাই এগুলো নিয়মিত জীবাণুমুক্ত রাখা অত্যন্ত জরুরি। ShineMod-এর নিরাপদ ও কার্যকর ফর্মুলা শিশুদের প্লাস্টিক, সিলিকন বা কাঠের খেলনা পরিষ্কার করার জন্য একটি আদর্শ সমাধান।

ব্যবহার বিধি ও সঙ্গ্রহী মিশ্রণ: শিশুদের খেলনা এবং সংবেদনশীল সরঞ্জামগুলোর জন্য ১ লিটার পানিতে মাত্র ১ মিলি ShineMod Cleanser মিশিয়ে একটি নিরাপদ সলিউশন তৈরি করুন।

প্রয়োগ পদ্ধতি: ছোট বা স্পর্শকাতর খেলনার ক্ষেত্রে মিশ্রণটি সরাসরি স্প্রে করে নিন অথবা একটি পরিষ্কার নরম ন্যাকড়া/কাপড় ভিজিয়ে খেলনাটি ভালোভাবে মুছে নিন।

ShineMod Cleanser থাকা BKC খেলনাকে শতভাগ জীবাণুমুক্ত রাখে এবং Glycerin নিশ্চিত করে যে খেলনার সারফেসে খসখসে হবে না ব্যবহারের জন্য সম্পূর্ণ নিরাপদ।

নিয়মিত যত্ন: শিশুদের সুস্থায়ী নিশ্চিত করতে তাদের নিয়মিত ব্যবহারের খেলনাগুলো সপ্তাহে অন্তত একবার এভাবে পরিষ্কার করা উচিত।



শিশুদের খেলনা

ইউটিলিটি ও ক্লিনিং টুলস

ঘর পরিষ্কারের জন্য আমরা যে সরঞ্জামগুলো ব্যবহার করি—যেমন মপ (Mop), ব্রাশ, স্ক্রাবার, ডাস্টবিন বা গারবেজ বিন এবং ড্রেন—সেগুলো যদি নিয়মিত জীবাণুমুক্ত করা না হয়, তবে সেখান থেকেই দুর্গন্ধ ও ব্যাকটেরিয়া ছড়াতে পারে। ShineMod-এর জক্তিশালী জীবাণুনাশক ফর্মুলা এই সরঞ্জামগুলোকে রাখে সম্পূর্ণ নিরাপদ ও কার্যকর।



ক্লিনিং টুলস

মপ ও ব্রাশ: কাজ শেষে বালতির পানিতে মপ বা ব্রাশটি কিছুক্ষণ ভিজিয়ে রেখে ন্যাকড়া দিয়ে ঘষুন, এতে লেগে থাকা ময়লা ও জীবাণু নিমেষেই দূর হবে।

বোতল ও ছোট সরঞ্জাম: পানির বোতল বা ছোট কন্টেইনার পরিষ্কার করতে মাত্র ২-৩ ফোঁটা ShineMod যথেষ্ট। এরপর ভালো করে পানি দিয়ে ধুয়ে ফেলুন।

গারবেজ বিন: ডাস্টবিনের ভেতরে লেগে থাকা জেদি দাগ ও উৎকট দুর্গন্ধ দূর করতে আধা কাপ থেকে এক কাপ ShineMod প্রয়োজন অনুযায়ী অল্প পানির সাথে মিশিয়ে সরাসরি প্রয়োগ করুন। নাইলন ব্রাশ বা স্ক্রাবার দিয়ে ঘষলে বিনটি নতুনের মতো ঝকঝকে ও জীবাণুমুক্ত হবে।

ড্রেন ক্লিনিং: যেকোন ক্লিনিং শেষে অবশিষ্ট বা ব্যহবার করা ShineMod মিশ্রণ ড্রেনের মুখে এবং আশেপাশে নিয়মিত ঢাললে পাইপের ভেতরে জমে থাকা তৈলাক্ত স্তর পরিষ্কার হয় এবং পোকামাকড় ও দুর্গন্ধের উপদ্রব কমে। পরিষ্কার করার সরঞ্জামগুলো নিয়মিত ShineMod দিয়ে জীবাণুমুক্ত রাখলে এগুলোর স্থায়িত্ব বাড়ে এবং ঘরের সামগ্রিক পরিচ্ছন্নতা নিশ্চিত হয়।

ShineMod ব্যবহারের স্মার্ট নির্দেশিকা

মিশ্রণ ও প্রয়োগ পদ্ধতি: ShineMod একটি অত্যন্ত ফ্লেক্সিবল বা বহুমুখী ক্লিনার, যা আপনার প্রয়োজন অনুযায়ী পানির সাথে মিশিয়ে বা সরাসরি ব্যবহার করা যায়। সব ধরনের সারফেসে এটি সম্পূর্ণ নিরাপদ এবং কার্যকর।

স্ট্যান্ডার্ড মিশ্রণ ও রেশিও:

সাধারণ ক্লিনিং: ১ লিটার পানিতে মাত্র ১ মিলি ShineMod মিশিয়ে একটি আদর্শ ক্লিনিং সলিউশন তৈরি করা যায়।

ফ্লেক্সিবিলিটি: ময়লার ধরন, পরিমাণ এবং জায়গার আয়তন অনুযায়ী আপনি পানির পরিমাণ বা ShineMod-এর পরিমাণ বাড়াতে বা কমাতে পারেন, এতে কার্যকারিতা যেকোনো সমস্যা হবে না।

প্রয়োগের বিভিন্ন মাধ্যম:

স্প্রে মেথড: ইলেকট্রনিক্স, গ্লাস বা ফার্নিচারের মতো স্পর্শকাতর ও ছোট সারফেসের জন্য মিশ্রণটি স্প্রে বোতলে ভরে ব্যবহার করুন।

মপ বা কাপড়: ফ্লোর বা দেয়ালের মতো বড় সারফেসের ক্ষেত্রে বালতির পানিতে মিশ্রণ তৈরি করে মপ বা কাপড় ভিজিয়ে মুছে নিন।

সরাসরি প্রয়োগ: অত্যন্ত জেদি, ভারী ময়লার ক্ষেত্রে ShineMod সরাসরি (Dilution ছাড়া) প্রয়োগ করুন।

সর্বোচ্চ কার্যকারিতা পাওয়ার কৌশল

সঠিক মিশ্রণ: পানির সাথে রাসায়নিকটি ভালোভাবে মেশানোর জন্য সলিউশনটি তৈরির পর ১০-১৫ সেকেন্ড নেড়ে নিন।

হট-ওয়াটার টেকনিক (জেদি দাগের জন্য): অনেকদিনের পুরনো বা জেদি ময়লার ক্ষেত্রে প্রথমে হালকা গরম পানি (৫০-৬০°C) ময়লার ওপর প্রয়োগ করে ময়লা আলগা করে নিন। এরপর অল্প অল্প জায়গা নিয়ে ShineMod দিয়ে পরিষ্কার করুন, এতে শ্রম কমেবে এবং ফলাফল চমৎকার আসবে।



ব্যবহার নির্দেশিকা



কার্যকারিতা

ShineMod বুস্টার সিস্টেম: বিশেষায়িত সমস্যার সঠিক সমাধান।

সতর্কতা ও স্বচ্ছতা—আমাদের প্রতিশ্রুতি

আমরা বিশ্বাস করি, নিয়মিত সঠিক পরিচ্ছন্নতা বজায় রাখলে কোনো কঠোর রাসায়নিকের প্রয়োজন পড়ে না। তাই ShineMod এমনভাবে তৈরি করা হয়েছে যা প্রতিদিনের বা সাপ্তাহিক বা মাসিক ক্লিনিংয়ের জন্য সম্পূর্ণ নিরাপদ ও কার্যকর। তবে দীর্ঘদিনের জমে থাকা অবহেলিত ময়লা বা বিশেষ কোনো জেদি দাগ দূর করতে আমরা নির্দিষ্ট কিছু Booster সমাধান প্রদান করি, যা সাধারণ বাজারের হার্প কেমিক্যাল থেকে ভিন্ন এবং বৈজ্ঞানিকভাবে পরীক্ষিত।

আমাদের বুস্টার রেঞ্জ (Technical Transparency):

Booster A (Acid-Based Gel Cleaner): বাথরুম বা কমোডের ভারী আয়রন ও ইউরিন স্টেইন দূর করতে কার্যকর।

Booster B (Alkaline Mixture): রান্নাঘরের পোড়া তেল-চর্বি, কমাশিয়াল গ্রিজ পরিষ্কারে অতুলনীয়।

Booster S (Acid-Solvent Mixture): টাইলসের জমে থাকা কালচে, লাল দাগ ও সারফেসের অনুজ্জ্বলতা দূর করতে ব্যবহৃত হয়।

Booster C (Enzyme-Solvent Mixture): কাপড়ের অনাকাঙ্ক্ষিত জেদি দাগ (রক্ত, কফি, ঘাম) তন্তুর ক্ষতি ছাড়াই তুলে ফেলে।

আমাদের প্রতিশ্রুতি ও গ্রাহক সেবা (Exclusive Offer)

আমরা সাধারণ ব্যবহারের জন্য কোনো ক্ষতিকারক বা তীব্র রাসায়নিক (Violent Chemicals) বাজারজাত করি না। আমাদের লক্ষ্য হলো আপনাকে নিয়মিত পরিচ্ছন্নতায় অভ্যস্ত করে তোলা।

এককালীন ফ্রি সেবা: যদি কোনো বিশেষ দাগ বা পুরনো ময়লার জন্য আপনার বুস্টারের প্রয়োজন হয়, তবে ShineMod ব্যবহারকারী হিসেবে আমরা নির্দিষ্ট শর্তসাপেক্ষে সেটি আপনাকে একবার (১ বার) সম্পূর্ণ বিনামূল্যে সরবরাহ করব।

উদ্দেশ্য: প্রথমবার বুস্টার ব্যবহার করে জেদি ময়লা দূর করার পর, আপনি যদি নিয়মিত ShineMod দিয়ে ক্লিনিং মেইনটেইন করেন, তবে ভবিষ্যতে আর কখনোই আপনার কোনো বুস্টারের প্রয়োজন পড়বে না।

দ্রষ্টব্য: কমাশিয়াল ক্লোয়স্ট (যেমন হোটেল বা ইন্ডাস্ট্রি) ব্যতীত সাধারণ খুচরা বাজারের জন্য এই বুস্টারগুলো আলাদাভাবে বিক্রয় বা বাজারজাত করা হয় না। এটি শুধুমাত্র আমাদের রেজিস্টার্ড গ্রাহকদের বিশেষ প্রয়োজনে সরবরাহ করা হয়।

ShineMod – Tested & Standardized

BCSIR (INARS) পরীক্ষার ফলাফল অনুযায়ী ShineMod-এর pH (2% solution) 7.8, যা BDS এর গ্রহণযোগ্য সীমা (4.5–10.5)-এর মধ্যে রয়েছে। পণ্যটি ইন্ডিগো-রঙের স্বচ্ছ তরল এবং মাইক্রোবায়োলজিক্যাল সেফটির ক্ষেত্রে E. coli, Salmonella, Yeast & Mold সম্পূর্ণ অনুপস্থিত নিশ্চিত করা হয়েছে।

ShineMod-এর ফর্মুলেশন BDS, ISO ও WHO এর নির্দেশনা ও গাইডলাইনের সাথে সামঞ্জস্য রেখে তৈরি, যা এটিকে একটি নিরাপদ, কার্যকর ও ম্যান্টিপারপাস ক্লিনিং সলিউশন হিসেবে প্রমাণিত করে।

Reference Standards: BDS 1859:2021, BDS 1554:2021, BDS 1707:2021, ISO 2271, ISO 2871, ISO 8381.

উপাদান ও কার্যকরী উপাদানের বৈশিষ্ট্যসমূহ

উপাদানের নাম	মূল ভূমিকা
এস এল ই এস (SLES)	প্রধান পরিষ্কারক (Deep Cleansing)
সিএপিবি (CAPB)	ফেনা বর্ধক ও কোমলতা বৃদ্ধিকারক
বি কে সি (BKC)	উন্নত পরিচ্ছন্নতা ও সুরক্ষা প্রদানকারী
আই পি এ (IPA)	দ্রুত শুকাতো সাহায্যকারী (Quick Drying)
বিউটাইল গ্রাইকল (Butyl Glycol)	কঠিন জেদি দাগ ও তেল-চর্বি অপসারক
গ্লিসারিন (Glycerin)	ত্বকের রক্ষণতা বোধ ও আর্দ্রতা রক্ষাকারী (Moisturizer)
ইডিটিএ (EDTA)	পানির ক্ষমতা নিয়ন্ত্রণকারী (Water Softener)
সোডিয়াম সাইট্রেট (Sodium Citrate)	পানির সমতা রক্ষাকারী (Water Conditioner)
সোডিয়াম বেনজয়েট	পচনরোধী ও স্থায়িত্ব বৃদ্ধিকারী (Preservative)
সুগন্ধি (Fragrance)	সুগন্ধি (Fragrance)
রং (Color)	আকর্ষণীয় বর্ণ (Colorant)
ডি-আয়োনাইজড ওয়াটার	মূল দ্রাবক (Base)

সতর্কতা (Precaution)

শিশুদের নাগালের বাইরে রাখুন।

ভুলবশত চোখে ও ত্বকে লাগলে সঙ্গে সঙ্গে পরিষ্কার পানি দিয়ে ধুয়ে ফেলুন।

প্রয়োজন হলে ডাক্তারের পরামর্শ নিন।

ঠাণ্ডা ও শুষ্ক স্থানে সংরক্ষণ করুন, সরাসরি সূর্যের আলো এড়িয়ে চলুন।

মুখে গেলে কুলি করুন এবং প্রয়োজনে চিকিৎসকের পরামর্শ নিন

শ্বাসে গেলে তাজা বাতাসে নিয়ে বিপ্রাম দিন

নন অ্যাসিডিক তরল, সাধারণ ব্যবহারে ঝুঁকি নেই। চোখে সরাসরি লাগলে সামান্য জ্বালা হতে পারে।

চোখের সুরক্ষা: স্প্যাশ এড়িয়ে চলুন

ত্বকের সুরক্ষা: দীর্ঘ সময় কনসেনট্রেট ব্যবহারে গ্লাভস ব্যবহার করুন

শাইন মড

ক্লিনজার

ব্যবহার নির্দেশিকা

সবকিছুর ঝকঝকে পরিষ্কার সমাধান



সঠিক ব্যবহার জানুন
পরিষ্কার রাখুন আপনার পরিবেশ



পণ্যের সংক্ষিপ্ত পরিচিতি:

ShineMod একটি আধুনিক ও কার্যকরী ক্লিনিং সলিউশন, যা ঘর, ফ্লোর, টাইলস, গ্লাস, রান্নাঘর, স্টিল এবং ড্রেইন পরিষ্কারের জন্য উপযোগী। সঠিকভাবে ব্যবহার করলে এটি সহজেই ময়লা, দাগ ও দুর্গন্ধ দূর করতে সাহায্য করে এবং আপনার পরিবেশকে রাখে ঝকঝকে ও স্বাস্থ্যকর।

এই ব্যবহার নির্দেশিকায় আপনি জানতে পারবেন:

- ShineMod ব্যবহারের সঠিক পদ্ধতি
- বিভিন্ন জায়গায় ব্যবহারের নিয়ম
- পরিমাণ ও মিশ্রণের নির্দেশনা
- নিরাপদ ব্যবহারবিধি
- গুরুত্বপূর্ণ সতর্কতা

ব্যবহার উপকারিতা:

- শক্তিশালী পরিষ্কার ক্ষমতা
- দাগ ও ময়লা দূর করে
- টাইলস ও গ্লাসে উজ্জ্বলতা আনে
- রান্নাঘর ও ড্রেইনে কার্যকর

ব্যবহারের আগে নির্দেশিকা ভালোভাবে পড়ুন।

সতর্কতা: সরাসরি চোখের সংস্পর্শ থেকে দূরে রাখুন। শিশুদের নাগালের বাইরে রাখুন। ব্যবহারের সময় গ্লাভস বা হাতমোজা ব্যবহার করা ভালো।

☎ 01312-313238

🌐 hbcibd.org

✉ hqhbcibd@gmail.com



প্রস্তুত ও মোড়কজাতকারীঃ
HBCI-100 Bottle Cottage Industry
সালমান প্লাজা, ২য় তলা, রোড ০২, লাল মসজিদের
বিপরীতে, শ্যামপুর, কদমতলী শিল্প এলাকা, ঢাকা।

